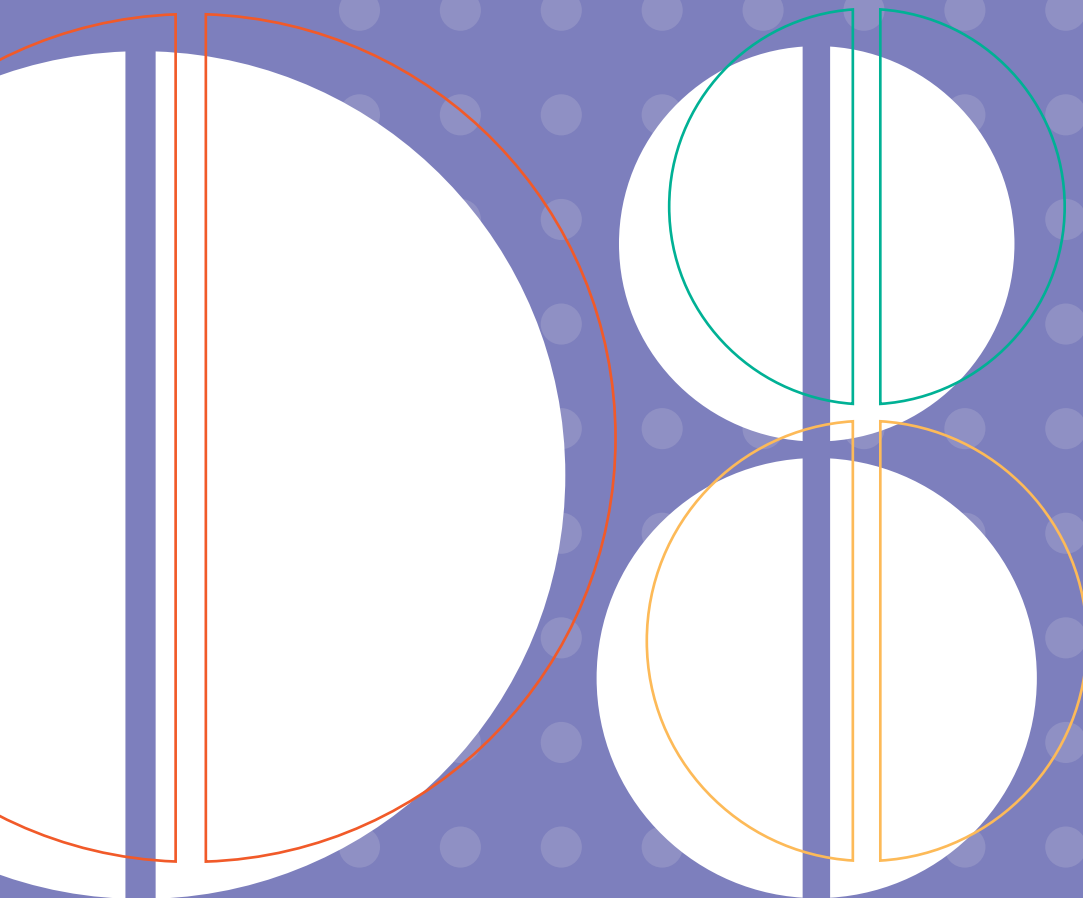


Årsredovisning 2008



Innehåll

Active Biotech i korthet	3
VD har ordet	4
Förvaltningsberättelse	6
KONCERNEN	
Resultaträkning	13
Kassaflödesanalys	13
Balansräkning	13
Förändring i eget kapital	14
MODERBOLAGET	
Resultaträkning	14
Kassaflödesanalys	14
Balansräkning	15
Förändring i eget kapital	15
Noter till de finansiella rapporterna	16
Revisionsberättelse	37
Finansiell utveckling	38
Aktien	39
Patent	42
Bolagsstyrningsrapport 2008	43
Styrelse och revisor	46
Ledning	47
Ordlista	48
Affärsidé, mål och strategi	48

Ekonomisk information

Delårsrapport, 3 mån	23 april 2009
Årsstämma	7 maj 2009
Delårsrapport, 6 mån	6 aug 2009
Delårsrapport, 9 mån	5 nov 2009
Bokslutsrapport för 2009	11 feb 2010

Ekonomisk information kan beställas från Active Biotech AB, Box 724, 220 07 Lund, telefon 046-19 20 00, fax 046-19 11 00. Information går också att hämta på vår hemsida www.activebiotech.com.

Denna årsredovisning innehåller viss framåtriktad information om Active Biotech. Även om vi anser att våra förväntningar baseras på rimliga antaganden kan framåtriktade kommentarer påverkas av faktorer som leder till att det faktiska resultatet och utvecklingen blir avsevärt annorlunda än vad som förutspåts. De framåtriktade kommentarerna innefattar flera risker och osäkerheter. Det finns betydelsefulla faktorer som kan leda till att de faktiska resultaten avsevärt avviker från vad som uttrycks eller antyts i dessa framåtriktade kommentarer, varav vissa ligger utanför vår kontroll. Dessa inkluderar bland annat risken för att patenträttigheter löper ut eller förloras, valutakursfluktuationer, risker för att forsknings- och utvecklingsverksamheten inte resulterar i nya produkter som når kommersiell framgång, konkurrenspåverkan, skatterisker, påverkan av att tredje part misslyckas med att leverera varor och tjänster, svårigheter att erhålla och bibehålla myndigheters godkännande av produkter samt risker för miljöansvar.

Årsstämma

Årsstämma i Active Biotech AB (publ) hålles torsdagen den 7 maj 2009 klockan 17.00 i bolagets lokaler på Scheelevägen 22 i Lund. Rätt att delta i stämman har den, som dels upptagits som aktieägare i den av Euroclear Sweden AB (tidigare VPC AB) förda aktieboken avseende förhållandena torsdagen den 30 april 2009, dels senast torsdagen den 30 april 2009 kl.16.00 till bolaget anmäler sin avsikt att delta i stämman.

Aktieägare som låtit förvaltarregistrera sina aktier måste tillfälligt inregistrera aktierna i eget namn hos Euroclear Sweden för att få delta i stämman. Sådan registrering måste vara verkställd senast torsdagen den 30 april 2009. Detta innebär att aktieägare i god tid före denna dag måste meddela sin önskan härom till förvaltaren.

Anmälan

Anmälan om deltagande i stämman kan ske skriftligen till Active Biotech AB (publ), Att: Susanne Jönsson, Box 724, 220 07 Lund, per fax 046-19 20 50, per telefon 046-19 20 00 eller via e-post susanne.jonsson@activebiotech.com. Vid anmälan skall anges namn, person- eller organisationsnummer, antal aktier, telefon dagtid samt, i förekommande fall, det antal biträden (högst två) som avses medföras vid stämman.

Kallelsen till årsstämma kan läsas i sin helhet på bolagets hemsida www.activebiotech.com.

Active Biotech i korthet

Active Biotech fokuserar på utveckling av läkemedel inom medicinska områden där immunförsvaret är av central betydelse. Forskningsportföljen innefattar ett flertal projekt för utveckling av läkemedel mot cancer och autoimmuna/inflammatoriska sjukdomar. Active Biotech har för närvarande fem projekt i kliniska studier:

- **Laquinimod** är en substans som utvecklas för behandling av multipel skleros (MS). Jämfört med existerande behandlingsalternativ har laquinimod fördelen att tas i tablettform. Active Biotech har träffat avtal med det israeliska läkemedelsbolaget Teva Pharmaceutical Industries Ltd avseende utveckling och kommersialisering av laquinimod. För närvarande pågår kliniska fas III-studier som kommer att omfatta totalt 2 200 patienter världen över.
- **ANYARA** är en substans som gör behandlingen av cancer tumorspecifik. Arbetet med ANYARA inriktas primärt mot njurcancer. För närvarande pågår en klinisk fas III-studie som kommer att omfatta totalt 500 patienter.
- I **TASQ**-projektet utvecklar Active Biotech ett så kallat antiangiogent preparat, som bromsar cancercellernas tillväxt. Arbetet med TASQ inriktas främst mot behandling av prostatacancer. Kliniska fas II-studier, som kommer att omfatta totalt 200 patienter, pågår.
- **57-57** är en substans som är avsedd för behandling av systemisk lupus erythematosus (SLE). Det är en sjukdom som orsakar inflammation och skador på bindväv i hela kroppen med allvarliga sekundära symptom som till exempel njursvikt. Kliniska fas I-studier avslutades under 2008.
- **RhuDex™** är en substans primärt avsedd som läkemedel mot ledgångsreumatism (RA). Active Biotech har ingått ett licensavtal med det tyska läkemedelsbolaget MediGene AG som har exklusiv rätt att vidareutveckla och marknadsföra produkten. Under 2008 avslutades en klinisk fas II-studie.
- **ISI** är ett nytt projekt som bygger på quinolin-substansernas verkningsmekanism. Syftet med detta är att exploatera de egna prekliniska resultat som genererats kring målstrukturen för quinolin(Q)-substanserna samt deras biologiska verkningsmekanism. Projektet har som mål att ta fram nya, patenterbara kemiska substanser som interagerar med Q-substansernas målstrukturen.



PROJEKT	PRIMÄR INDIKATION	UPPTÄCKTSFAS	PREKLINISK UTV.	KLINISK FAS I	KLINISK FAS II	KLINISK FAS III	PARTNER
Laquinimod	MS Crohns	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	TEVA
57-57	SLE	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	
RhuDex™	RA	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	MediGene
ANYARA	Njurcancer	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	
TASQ	Prostatacancer	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	████████████████████	
ISI		████████████████████					

█ Autoimmunitet/inflammation
 █ Cancer
 Streckat = pågående

Medicinska framgångar i tufft ekonomiskt klimat

Det gångna året har varit en prövning för Active Biotechs aktieägare. Bolagets värde har, i likhet med Stockholmsbörsens generalindex, sjunkit med över 40 procent. Det ska dock noteras att denna värdesänkning inte är föranledd av några motgångar inom projekten eller företags verksamhet.

Bioteknologi och läkemedelsutveckling är en mycket speciell verksamhet och därmed typ av investering. Ett läkemedel utvecklas under lång tid och denna utveckling är förenad med stora investeringsbehov. Utvecklingen av ett läkemedel är också förenad med höga risker, då sannolikheten för framgång statistiskt sett är mycket begränsad när ett projekt påbörjas. Även efter lansering är den färdigutvecklade produkten utsatt för hård konkurrens och risker finns alltid för oväntade biverkningar.

Trots denna riskbild kan de intäkter som ett framgångsrikt läkemedel genererar väl motivera den investering som krävs.

Långsiktiga ägare

Majoriteten av våra aktieägare är därför långsiktiga. Denna långsiktighet och detta stöd har ägarna visat under det gångna året genom att via en företrädesemission tillskjuta cirka 154 MSEK till bolagets verksamhet. Detta kapitaltillskott, tillsammans med en kontraktssnlig engångsbetalning från vår partner Teva om 5 MUSD, har i huvudsak finansierat verksamheten under 2008. Vidare ska noteras att bolaget genom att hyra ut lokaler och bedriva uppdragsforskning uppvisar intäkter om cirka 10 MSEK. Under året avyttrades även minoritetsposten i det engelska teknikbolaget Isogenica Ltd. för cirka 9 MSEK då bolagets verksamhetsinriktning inte var ett kärnintresse för Active Biotech.

Tio år – fem projekt i klinisk fas

Active Biotech firade under det gångna året sitt tioårsjubileum som bolag. Under denna period har vi utvecklat vår projektportfölj så att den i dag innehåller fem projekt i klinisk fas. Detta innebär en viss riskspridning i bolaget, då det är tillräckligt att ett av dessa projekt når marknaden för att Active Biotech ska kunna leverera en signifikant avkastning på investerat kapital. Dock innebär en sådan projektportfölj att bolaget även under 2009 och 2010 kommer att visa negativt resultat och kräva ytterligare investeringar i projekten.

Styrelsen och ledningen för bolaget har som högsta prioritet att säkerställa finansieringen för dessa projekt fram till dess att lönsamhet nås. Fokus ligger på att optimera värdestegringen för aktieägarna.



God effekt mot MS

Våra projekt har under året i stort sett utvecklats enligt plan. Vårt mest framskridna projekt, laquinimod, är en sjukdomsmodifierande behandling mot multipel skleros (MS). Laquinimod ges i tablettform och behandlingen har som mål att påverka denna autoimmuna sjukdom så att dess utveckling dämpas, medan antalet bieffekter och påverkan på immunsystemet som helhet ska minimeras. Jämfört med andra utvecklingsprojekt för samma indikation kan man notera att laquinimod har uppvisat en mycket fördelaktig biverkningsprofil och inte verkar genom att generellt trycka ned patienternas immunförsvar.

Under 2008 har vi annonserat att en andra fas III-studie (kallad Bravo) med laquinimod initierats av vår partner Teva. Redan i slutet av 2007 påbörjades en första klinisk fas III-studie, kallad Allegro, där 500 patienter behandlas med 0,6 mg laquinimod. Resultatet på deras sjukdomsutveckling kommer att jämföras med 500 patienter i samma studie som behandlas med placebo. I Bravostudien kommer 400 patienter att behandlas med 0,6 mg laquinimod. Dessa patienters sjukdomsutveckling kommer att jämföras med 400 patienter som behandlas med en i dag etablerad behandling (interferon beta) och med ytterligare 400 patienter som behandlas med placebo.

I november 2008 kunde vi meddela att Allegroprövningen hade rekryterat alla patienter, vilket innebär att vår partner Teva lyckats rekrytera över 1 000 patienter under ett års tid. Vi förväntar oss att även Bravostudien kommer att vara fullrekryterad inom en snar framtid.

Den fortsatta utvecklingen av laquinimod innebär att patienterna nu ska behandlas under två års tid, varefter laquinimods påverkan på MS-sjukdomen kan kvantifieras. Mot bakgrund av tidigare data förväntar vi oss en robust broms på sjukdomens framskridande och mycket godartad biverkansprofil, vilket skulle göra laquinimod till en idealisk produkt för långsiktig behandling av en kronisk sjukdom som MS.

Vidare har vår partner Teva under året publicerat en artikel i tidskriften Lancet där de redovisar data från en avslutad klinisk fas II-studie. Man kunde här visa att laquinimod, 0,6 mg dagligen, hade god effekt på MS-sjukdomen och en fördelaktig säkerhetsprofil. Teva har även på ett internationellt vetenskapligt möte publicerat data från en uppföljningsstudie där patienter behandlats under en längre tid med

laquinimod. Här kunde man notera att den goda effekten av laquinimod bibehölls, utan någon ökad biverkansprofil med tiden.

57-57

Systemisk lupus erythematosus (SLE) är en autoimmun sjukdom som primärt drabbar kvinnor. Antalet SLE-patienter i världen uppskattas till ungefärligen detsamma som antalet MS-patienter. För denna sjukdom finns ett mycket stort medicinskt behov; ingen sjukdomsmodifierande behandling finns att tillgå utan all behandling som kan erbjudas är riktad mot att dämpa symptomen. Active Biotech utvecklar här en substans, 57-57, med målet att etablera en sjukdomsmodifierande terapi mot SLE.

Under det gångna året har en fas I-studie i SLE-patienter avslutats med positiva resultat. De första resultaten från denna studie presenterades på en vetenskaplig konferens i USA under andra halvan av 2008. Vi kunde här se att läkemedlet har en mycket god säkerhetsprofil och även en effekt på en surrogatmarkör för SLE-sjukdomen. Ett färdigt fas II/III kliniskt utvecklingsprogram har utarbetats i samarbete med europeiska och amerikanska myndigheter. Bolaget kommer dock inte påbörja denna studie i egen regi utan kommer aktivt söka en samarbetspartner för att fullfölja projektets vidare kliniska utveckling. Bolaget kommer under 2009–2010 att genomföra en mindre explorativ klinisk studie för att ytterligare stärka kunskapen om viktiga markörer för SLE-sjukdomen.

ISI

Active Biotech har under det gångna året också arbetat för publicering av en molekylär målstruktur för våra quinolin-substanser. I skrivande stund har ännu ej detta mål uppnåtts men processen är i full gång. Vi har kunnat visa att när quinolinerna binder till målmolekylen hämmas interaktionen mellan denna molekyl och andra proinflammatoriska molekyler.

Detta fynd innebär att de läkemedel som utvecklas av Active Biotech binder till en unik målmolekyl, vilket positionerar våra läkemedel mycket tydligare på en framtida, konkurrensutsatt marknad. Vi måste nu förvalta detta kunskapsövertag genom att utveckla nya, optimerade substanser som binder till vår målmolekyl.

Fortsatt stor potential mot RA

Utvecklingen av RhuDexTM drivs av vår samarbetspartner MediGene. MediGene har under året avslutat en fas IIa-studie och förberett en så kallad Proof of Concept fas IIb-studie för behandling av ledgångsreumatism (RA).

Under året inträffade dessvärre ett dödsfall i en fas I-studie under behandling med RhuDex i friska frivilliga individer. Detta dödsfall bedöms av MediGene som orelaterat till substansen. Efter konsultation med den berörda myndigheten har MediGene beslutat att utföra kompletterande dokumentation av RhuDex säkerhet innan den kliniska utvecklingen återupptas. RhuDex bedöms dock fortsatt ha en stor potential att bli ett viktigt behandlingsalternativ för patienter drabbade av RA.

ANYARA går vidare mot registrering

Vad gäller Active Biotechs projekt inom onkologi är vårt mest framskridna projekt ANYARA. Detta är en bioteknologisk substans avsedd i första hand för behandling av njurcancer. Sedan 2007 pågår en fas II/III-studie med målet att registrera ANYARA för behandling av njurcancerpatienter i Europa. I denna kliniska prövning kommer drygt 500 patienter att behandlas med antingen interferon alfa, som är en registrerad behandling för njurcancer, eller interferon alfa i kombination med ANYARA. Patienternas överlevnad i de bägge behandlingsarmarna kommer därpå att jämföras.

Under året meddelade vi att en interimsanalys av ANYARA genomförts med positivt resultat, vilket ledde till att bolaget beslutade att fortsätta rekrytera in i studien med sikte på att förbereda ANYARA för registrering. Slutgiltiga överlevnadsresultat för ANYARA i njurcancer förväntas mot slutet av år 2010.

Vi har under året publicerat att ANYARA i prekliniska modeller uppvisar goda effekter vid samtidig behandling med andra cancerbehandlingar, såväl cytotoxiska som sådana som påverkar blodtillförseln till tumörer.

Resultat från TASQ-studien 2009

Vårt projekt för behandling av prostatacancer, TASQ, befinner sig i en klinisk fas II-studie. I denna prövning behandlas symptomfria patienter med metastaserad, hormonresistent prostatacancer. En tredjedel av patienterna får en placebokontroll medan två tredjedelar behandlas med 1 mg per dag av TASQ. Sammanlagt ska 200 patienter inkluderas i studien och efter sex månaders behandling kommer vi att kunna avläsa hur många patienter som erhållit kliniska symptom i kontrollgruppen jämfört med dem som behandlats med TASQ. Resultatet från denna kliniska studie förväntas i slutet på 2009.

Det finns ett stort behov av nya behandlingar av prostatacancer, framförallt sådana som har en fördelaktig biverkningsprofil. Vi tror att TASQ kan komma att fylla detta behov.

Ny VD i september

Den 1 september 2008 efterträdde jag Sven Andréasson som verkställande direktör för Active Biotech. Det är med stor glädje och stolthet jag antagit detta uppdrag. Sven har varit VD i bolaget sedan 1999 och under hans tid omvandlades Active Biotech från ett kombinerat vaccin- och forskningsbolag till att vara fokuserat på klinisk utveckling av innovativa läkemedel. Jag har arbetat med Sven under denna period och tackar honom för hans engagemang i bolaget.

År 2009 innebär nya utmaningar för Active Biotech såväl inom våra projekt, vår affärsutveckling som finansiellt. Dem ser vi fram emot.

Tack till er som gör det möjligt

Jag vill avslutningsvis tacka alla medarbetare som lojalt och engagerat injicerar energi i våra projekt varje dag, samt våra aktieägare som ger oss förtroende och fortsätter att finansiera våra projekt så att denna spännande resa förblir en stor möjlighet.

Lund i mars 2009
Tomas Leanderson, VD

Förvaltningsberättelse

Styrelsen och verkställande direktören för Active Biotech AB (publ), organisationsnummer 556223-9227, får härmed avge årsredovisning och koncernredovisning för räkenskapsåret 1 januari 2008–31 december 2008. Bolaget Active Biotech bedriver verksamhet i associationsformen aktiebolag och har sitt säte i Lund i Sverige.

Verksamheten

Active Biotech är ett bolag fokuserat på forskning och utveckling av läkemedel inom medicinska områden där immunförsvaret är av central betydelse. Forskningsportföljen innefattar i huvudsak projekt för utveckling av läkemedel mot autoimmuna/inflammatoriska sjukdomar och cancer.

Koncernen

Koncernens legala struktur är uppbyggd kring moderbolaget Active Biotech AB, som innefattar koncerngemensamma funktioner och kapitalförvaltning, samt de helägda dotterföretagen Active Biotech Research AB, som bedriver läkemedelsutveckling i Lund, och Active Forskaren 1 KB, Lund, som äger fastigheten i vilken verksamheten bedrivs.

Active Biotechs forskningsverksamhet

Active Biotechs forskningskompetens omfattar främst människans immunförsvaret. Denna kunskap används för att utveckla läkemedel för behandling av autoimmuna/inflammatoriska sjukdomar och cancer.

Bolaget har för närvarande fem projekt i klinisk fas. Tre av projekten utvecklar potentiella läkemedel för behandling av autoimmuna/inflammatoriska sjukdomar. Dessa projekt omfattar indikationerna multipel skleros, MS (laquinimod), systemisk lupus erythematosus, SLE (57-57) samt reumatoid artrit, RA (RhuDex™). Projektportföljen innehåller även två potentiella läkemedel för behandling av cancersjukdomar, njurcancer (ANYARA) och prostatacancer (TASQ). Förutom de fem kliniska projekten har ett nytt projekt som bygger på quinolin-substansernas verkningsmekanism initierats under året. Projektet, benämnt ISI, syftar till att exploatera de egna prekliniska resultat som genererats kring mål-molekylen för quinolin(Q)-substanserna samt deras biologiska verkningsmekanism. Projektet har som mål att ta fram nya, patenterbara kemiska substanser som interagerar med Q-substansernas mål-molekyl.

Under början av året avslutades samarbetet med Chelsea Therapeutics International Ltd kring utveckling och kommersialisering av det prekliniska projektet I-3D, en grupp oralt tillgängliga immunsuppressiva substanser som hämmar enzymet dihydroorotat dehydrogenas (DHODH), för behandling av RA.

Sammanfattningsvis har forskningsverksamheten utvecklats mycket positivt under året.

Utvecklingen i korthet för respektive projekt:

Laquinimod

Laquinimod är det projekt som ligger främst i den kliniska utvecklingen. Det är en ny immunmodulerande substans avsedd att fungera som en bromsmedicin i tablettform mot MS. Efter att Active Biotech genomfört fas I- och fas II-studier i egen regi slöts i juni 2004 ett avtal med Teva Pharmaceutical Industries Ltd (Teva) för utveckling och kommersialisering av laquinimod.

Enligt avtalet genomför och bekostar Teva den fortsatta kliniska utvecklingen av laquinimod. Om alla delmål i den kliniska utvecklingen uppnås kommer Teva att betala 92 miljoner USD till Active Biotech, varav 17 miljoner hittills erhållits. Därutöver erhåller Active Biotech en trappstegsvis stigande tvåsiffrig royalty på framtida försäljning.

Avtalet ger Teva den exklusiva rätten att utveckla, registrera, producera och kommersialisera laquinimod globalt, med undantag för Norden och Baltikum där Active Biotech behållit alla kommersiella rättigheter.

Teva avslutade i september 2006 framgångsrikt en kompletterande fas II-studie för val av optimal dos inför registreringsgrundande fas III-studier. Syftet med studien var att ytterligare utvärdera säkerheten och effektiviteten av laquinimod samt att välja dos inför fas III-prövningar.

Patientrekryteringen till fas III-studien Allegro (*assessment of oral laquinimod in preventing progression of multiple sclerosis*) inleddes i november 2007. Allegro är en global, registreringsgrundande, 24/30-månaders, dubbel-blind, klinisk fas III-studie, som syftar till att utvärdera effektiviteten, säkerheten och tolerabiliteten hos laquinimod jämfört med placebo, för behandling av relapserande remitterande multipel skleros (RRMS). Totalt omfattar studien cirka 1 000 patienter. Ett år efter studiestart, den 18 november 2008, meddelade Teva och Active Biotech att studien var färdigrekryterad.

Effektiviteten, säkerheten och tolerabiliteten hos laquinimod studeras även i en andra fas III-studie riktad mot RRMS, Bravo (*benefit-risk assessment of Avonex® and laquinimod*). Patientrekryteringen inleddes under andra kvartalet 2008. Bravo-studien är en global, multi-center, randomiserad, placebokontrollerad studie med parallella grupper, där effekterna av laquinimod jämförs med placebo. Studien kommer även att ge data som utvärderar ”risk-benefit” fördelar med laquinimod, en tablett om dagen, jämfört med ett injicerbart läkemedel som i dag är etablerat på marknaden (Avonex®). Studien, då den är färdigrekryterad, kommer att omfatta cirka 1 200 patienter som ska följas under 24 månader.

I september 2008 presenterades data från förlängningsstudien efter fas IIb som visade en signifikant minskning av genomsnittligt antal skadliga lesioner i hjärnan både hos patienter som bytt från placebo till laquinimod och patienter som fortsatt behandlingen med ursprunglig dos laquinimod. Resultaten stärker uppfattningen att laquinimod har möjlighet att påverka sjukdomsutvecklingen av MS. Teva meddelade sent under året att bolaget även inlett ett fas II-program för laquinimod mot Crohns sjukdom.

ANYARA

ANYARA är en så kallad TTS (Tumor Targeted Superantigens)-substans som gör cancerbehandlingen tumorspecifik. Efter optimering av första generationens läkemedelskandidat omfattar ANYARA-projektet en läkemedelskandidat som designats för att ge en förbättrad antitumöreffekt med lägre toxicitet, och som därför kan ges i avsevärt högre doser.

Under 2006 avslutades framgångsrikt tre kliniska fas I-studier av ANYARA för behandling av avancerad icke-småcellig lungcancer (NSCLC), njurcancer (RCC) och cancer i bukspottkörteln (PC). Det avslutade kliniska programmet omfattade en fas I-doseskaleringsstudie med 39 patienter som genomfördes i USA, Norge och England, och en fas I-kombinationsstudie med ANYARA och cancerläkemedlet Taxotere® för behandling av lungcancer som genomfördes vid kliniker i USA, Danmark och Ryssland med tretton patienter. Dessutom genomfördes en så kallad PET-studie (Positron Emission Tomography) i England. Sammantaget innebär resultaten att ANYARA som terapikoncept har uppvisat farmakologiskt "proof of concept", dvs. behandlingen har visat effekt i patienter. Dessutom visade resultaten från fas I-programmet att ANYARA kan doseras på ett säkert och bekvämt sätt.

Active Biotech har sedan 2006 valt att fokusera den fortsatta kliniska utvecklingen mot indikationen njurcancer. En kombinerad fas II/III-studie för behandling av njurcancer inleddes innan årsslutet 2006 vid cirka 50 kliniker i Europa. Studien är en randomiserad studie av ANYARA i kombination med interferon-alfa, i jämförelse med enbart interferon-alfa, i patienter med avancerad njurcancer. Det primära målet för studien är förlängd överlevnad och studien kommer att omfatta cirka 500 patienter. Förväntad överlevnad med konventionell behandling för dessa patienter är 10–15 månader och längden på studien kommer att vara avhängig patienternas sjukdomsutveckling. I maj 2008, efter att cirka 250 patienter rekryterats till studien, genomfördes en interimsanalys med positivt utfall. Den pågående, registreringsgrundande, fas III-studien av ANYARA fortskrider med patientrekrytering enligt plan.

ANYARA erhöll i juli 2007 "orphan drug-status" (särskilt läkemedelsstatus) för behandling av njurcancerpatienter från det europeiska läkemedelsverket EMEAs expertkommitté. EMEAs beslut att bevilja "orphan drug-status" var ett viktigt steg i utvecklingen av ANYARA och innebär bland annat upp till tio års exklusivitet på marknaden efter att produkten erhållit registreringsgodkännande.

I december 2008 presenterades på konferensen "IBC's 6th Annual Antibody Therapeutics" resultat från experimentella modeller där effekten av ANYARA studerats i kombination med andra etablerade tumörläkemedel. Resultaten visar att ANYARA, kombinerat med etablerade tumörläkemedel som Taxotere, Avastin och Sutent, uppvisar överlägsen antitumöraktivitet jämfört med behandling med enbart en av dessa substanser.

TASQ

I projektet TASQ (Tumor Angiogenesis Suppression by Quinolines) utvecklar Active Biotech en angiogeneshämmande substans som är avsedd att ges oralt för behandling av prostatacancer. En inledande klinisk fas I-studie med friska frivilliga försökspersoner avslutades i februari 2004. Studien visade att läkemedelskandidaten TASQ kunde ges dagligen i de dosnivåer som förväntas ha effekt vid behandling av prostatacancer.

Fas I-doseskaleringsprogrammet med prostatacancerpatienter inleddes i november 2004 med målet att studera säkerheten för TASQ. Programmet omfattade totalt 32 patienter med hormonrefraktär prostatacancer. Behandling med 0,5 mg TASQ dagligen ledde till en reducerad öknings-takt av patienternas PSA-värde. TASQ tolererades väl av alla patienter med milda och övergående bieffekter. Patienterna fortsatte behandlingen i en uppföljningsstudie avsedd att dokumentera långtidstolerans och säkerhet.

På konferensen UBS Global Life Sciences i New York i september 2008 presenterades uppföljande effektdata från fas Ib-studierna av TASQ. Patienter som behandlats med TASQ fick få nya skelettmetastaser och en långsam stegring av sjukdomsmarkören PSA (prostata-specifikt antigen).

Det amerikanska läkemedelsverkets (FDAs) granskning av IND (Investigational New Drug)-ansökan slutfördes i augusti 2007. En fas II "proof of concept"-studie inleddes under senare delen av året. Studien är en randomiserad, placebokontrollerad, dubbel-blind fas II-studie av 1 mg/dag TASQ jämfört med placebo i 200 patienter. Studien omfattar symptomfria patienter med metastaserad, hormonresistent prostatacancer. Det primära målet med studien är att mäta andelen patienter som inte försämras i sin sjukdom efter sex månaders behandling med TASQ jämfört med placebo. Sekundära mål, viktiga för denna grupp av patienter, innefattar tiden fram till sjukdomsförsämring samt när behandling med cytostatika påbörjas. Studien drivs som en multicenterstudie i både USA, Kanada och Sverige och kliniska resultat förväntas under andra halvåret 2009.

57-57

I projektet 57-57 utvecklas en immunmodulerande substans för behandling av systemisk lupus erythematosus (SLE), en sjukdom som orsakar inflammation och skador på bindväv i hela kroppen med allvarliga sekundära symptom som till exempel njursvikt.

En första klinisk fas I-doseskaleringsstudie som omfattade 30 friska frivilliga försökspersoner påbörjades vid Karolinska sjukhuset i Stockholm i november 2004 och avslutades framgångsrikt i juli 2005. Resultatet visade att 57-57 tolererades mycket väl i samtliga dosnivåer med såväl en som flera doser samt att substansen lämpar sig väl för en oral, daglig behandling.

Det kliniska utvecklingsprogrammet fortsatte med en fas I-studie med SLE-patienter som inleddes i december 2005. Studien dokumenterade i huvudsak säkerhet och farmakokinetik, men studerade även ett antal biologiska markörer för att ge en uppfattning om 57-57s påverkan på sjukdomsförloppet. Studien genomfördes som en multicenterstudie på tre sjukhus i Sverige – Karolinska universitetssjukhuset i Stockholm, Akademiska sjukhuset i Uppsala och Universitetssjukhuset i Lund – samt kliniker i Ryssland. Kliniska fas I-studier avslutades under 2008. Studieresultatet bekräftar den sedan tidigare uppvisade goda säkerhetsprofilen, samt visar effekt på markörer för SLE-sjukdomen.

På den vetenskapliga konferensen American College of Rheumatology i oktober 2008 presenterades nya data från fas I-studien av 57-57. Resultaten visar att man genom att behandla patienter med 57-57 kan påverka signalvägar som är centrala i utvecklingen av sjukdomen SLE.

RhuDex™

RhuDex är en ny, oralt tillgänglig substans för behandling av reumatoid artrit (RA) som har sitt ursprung i Active Biotechs patenterade CD80-antagonister som utlicenserades 2002 till MediGene AGs (MediGene) dotterbolag Avidex Ltd. Efter ett framgångsrikt prekliniskt utvecklingsarbete valdes 2004 en läkemedelskandidat med namnet RhuDex, en oralt administrerad småmolekyl primärt avsedd för behandling av RA.

Fas I-studier av RhuDex påbörjades under våren 2005, vilket gav Active Biotech en mindre delmålsbetalning, och i mars 2006 kunde bolaget rapportera att RhuDex framgångsrikt avslutat två fas I-studier där man studerat säkerhet, tolerabilitet och farmakokinetik i friska frivilliga. En fas IIa doseskaleringsstudie i 35 RA-patienter startade tidigt 2007 och i juni 2008 rapporterades att den kliniska studien uppnått sitt mål. I juli 2008 meddelade MediGene att en fas I-studie (av en ny formulering) med friska frivilliga stoppats p.g.a. ett dödsfall. Bolaget bedömer att dödsfallet ej är relaterat till substansen. Ytterligare prekliniska studier kommer att genomföras under 2009 innan den fortsatta kliniska utvecklingen kan fortsätta.

MediGene är ansvarig för utvecklingen och kostnaderna för det kliniska programmet.

Om projektet löper vidare till lansering kan delmålsintäkterna uppgå till totalt 5,8 miljoner brittiska pund. Till detta ska läggas royalties på framtida försäljning.

ISI-projektet

Active Biotech har under ett antal år bedrivit studier för att klargöra verkningsmekanism och mål-molekyler som ligger bakom den farmakologiska effekten av de Q-substanser som befinner sig i klinisk utveckling. Ett sådant program är även ett första steg för att utveckla nya, patenterbara substanser mot samma mål-molekyl. Denna aktivitet har fortskridit under året och bland annat har antikroppar mot mål-molekylen tagits fram som binder till samma del av molekylen som Q-substanserna. Dessa resultat innebär att det sökta patent-skyddet för mål-molekylen kunde stärkas. Publiceringen av resultaten kommer att ske i vetenskapliga tidskrifter.

Kommentarer till resultaträkningen

Koncernens nettoomsättning uppgick till 53,5 (12,1) MSEK och omfattade 41,2 (0,0) i delmålsersättning från Teva, 10,6 (8,8) MSEK service- och hyresintäkter samt 1,7 (3,3) MSEK i forskningsbidrag från Vinnova. Forsknings- och administrationskostnader uppgick till 238,1 (214,7) MSEK, en 11-procentig kostnadsökning. Forsknings- och utvecklingskostnaderna ökade med 17,7 MSEK från 189,7 MSEK till 207,4 MSEK. Kostnadsökningen förklaras av ökade kliniska forskningsaktiviteter med mer omfattande studier i senare klinisk fas, framförallt den pågående fas II/III-studien för ANYARA-projektet samt den pågående fas II-studien för TASQ-projektet. Administrationskostnaderna ökade från 25,0 MSEK till 30,7 MSEK som en konsekvens av avtalsenliga kostnader i samband med VD-bytet under året.

Det kliniska utvecklingsprogrammet omfattade vid utgången av året totalt fem projekt, varav laquinimod och RhuDex finansieras av samarbetspartners och de tre övriga, ANYARA, TASQ samt 57-57, finansieras i egen regi.

I-3D-projektet som bedrivits i samarbete med Chelsea Therapeutics International Ltd. utvecklades under året då Active Biotech valde att fokusera verksamheten på bolagets immunomodulerande substanser.

Koncernens rörelseresultat uppgick till -184,6 (-202,7) MSEK. Resultatförbättringen förklaras av ökade intäkter då delmålsbetalningen från Teva erhöles under senare delen av året. Intäktsökningen har balanserat de ökade kostnaderna för den kliniska projektverksamheten.

Det finansiella nettot i koncernen uppgick till 4,0 (-5,0) MSEK. Förbättringen av det finansiella nettot förklaras av realisationsvinsten, 7,4 MSEK, vid avyttringen av minoritetsposten i det engelska forskningsbolaget Isogenica Ltd. Ränteintäkterna uppgick till 6,1 (6,8) MSEK och räntekostnaderna till 10,2 (11,8) MSEK varav det under 2007 i förtid lösta konvertibla förlagslånet uppgick till 2,4 MSEK, fastighetslånet till 9,9 (9,0) MSEK samt övriga räntekostnader till 0,3 (0,4) MSEK. Valutadifferenser i finansnettot uppgick till 0,7 (0,0) MSEK.

Resultat efter skatt uppgick till -181,6 (-207,7) MSEK.

Kommentarer till balansräkningen

Koncernens totala tillgångar uppgick till 472,9 (489,5) MSEK, varav materiella anläggningstillgångar uppgick till 324,6 (329,7) MSEK och bestod av fastigheten i vilken verksamheten bedrivs, 316,6 (324,0) MSEK, samt inventarier, verktyg och installationer, totalt 8,0 (5,7) MSEK. De finansiella anläggningstillgångarna minskade med 2,5 MSEK till 0,0 MSEK då det 13,1 procentiga aktieinnehavet i Isogenica Ltd. avyttrades under året. Likvida medel uppgick vid årsskiftet till 138,7 (138,6) MSEK.

Kommentarer till kassaflödesanalysen

Koncernens positiva kassaflöde för helåret 2008 uppgick till 0,1 (40,7) MSEK. Kassaflödet från den löpande verksamheten uppgick till -159,5 (-186,7) MSEK. Kassaflödet från investeringsverksamheten uppgick till 7,0 (0,2) MSEK samt kassaflödet från finansieringsverksamheten till 152,6 (227,2) MSEK. Investeringar i materiella anläggningstillgångar uppgick till 2,9 (0,9) MSEK, varav 2,9 (0,8) MSEK finansierades genom finansiella leasingavtal.

Likvida medel och finansiell ställning

Likvida medel uppgick per årsskiftet till 138,7 (138,6) MSEK. Under åren 2007 och 2008 har två företrädesemissioner genomförts som tillfört bolaget 234,4 MSEK respektive 153,9 MSEK.

Active Biotechs styrelse har fastställt en policy för placering av koncernens likvida medel vilken medger att dessa placeras med låg kreditrisk, främst svenska räntepapper med kort löptid, bankcertifikat samt ränte- och obligationsfonder med hög likviditet.

Räntebärande skulder uppgick till 258,4 (256,1) MSEK, varav fastighetslån representerar 251,9 (252,2) MSEK samt skuld till leasingbolag 6,5 (3,9) MSEK. Koncernens egna kapital vid utgången av året uppgick till 163,6 (189,6) MSEK. Koncernens soliditet vid utgången av året uppgick till 34,6 procent, att jämföras med 38,7 procent vid utgången av 2007.

Active Biotech-aktien

Aktiekapital och ägarstruktur

Active Biotech ABs aktiekapital uppgick i januari 2009 till 193,1 MSEK, uppdelat på 51 241 791 aktier. Enbart ett aktieslag förekommer. Samtliga aktier medför lika rätt till andel i bolagets tillgångar och berättigar till lika stor utdelning. För ytterligare information om aktieägare se sidan 41.

Bolagsstyrning

Active Biotech ABs bolagsordning anger att val av styrelse alltid ska äga rum på årsstämman. Frånsett detta innehåller inte bolagsordningen några bestämmelser om hur styrelseledamöter tillsätts eller avsätts, eller om ändringar av bolagsordningen. En aktieägare kan rösta för det fulla antalet av honom eller henne ägda eller företrädda aktierna på bolagsstämma i Active Biotech. De utgivna aktierna är fritt överlåtbara, utan begränsningar till följd av lag eller Active Biotechs bolagsordning. Bolaget känner inte till några avtal mellan aktieägare som kan medföra begränsningar i rätten att överlåta aktier i bolaget. För en utförligare beskrivning av hur Active Biotech hanterar bolagsstyrningsfrågor hänvisas till Bolagsstyrningsrapporten på sidorna 43–45.

Moderbolaget

Verksamheten i moderbolaget Active Biotech AB består av koncernsamordnande administrativa funktioner. Moderbolagets nettoomsättning för perioden uppgick till 46,4 (6,8) MSEK. Rörelsekostnaderna uppgick under perioden till -33,2 (-30,7) MSEK. Det finansiella nettot uppgick för perioden till 50,5 (-4,1) MSEK, där förändringen mellan åren i huvudsak förklaras av resultatandelar från koncernbolag samt avyttringen av minoritetsposten i det engelska bolaget Isogenica Ltd. Endast marginella investeringar har gjorts under perioden. Moderbolagets likvida medel uppgick vid periodens slut till 131,6 MSEK, att jämföras med 122,9 MSEK vid årets början.

Riskpåverkande faktorer

Ett forskningsbolag som Active Biotech kännetecknas av en hög operationell och finansiell risk, då de projekt bolaget driver befinner sig i klinisk fas där ett antal parametrar påverkar sannolikheten för en kommersiell framgång. Risken är högre ju tidigare i utvecklingskedjan projekten befinner sig, men minskar successivt i takt med att de olika definierade utvecklingsfaserna passeras och sannolikheten för att nå marknaden ökar. Risknivån i projekten ska bedömas mot den potential projekten har att utvecklas till läkemedel inom de stora indikationsområden de riktar sig mot. Active Biotech är inriktat på utvecklingen av läkemedel men har ännu inte erhållit några godkännanden av produkter för försäljning. Verksamheten har därmed hittills gått med förlust. De av Active Biotechs projekt som kommit längst i utvecklingen mot ett färdigt läkemedel har inlett fas III-prövningar under 2007, vilket betyder att det kan dröja till 2011 innan någon av dessa produkter kan ha nått fram till möjlig registrering med åtföljande försäljningstillstånd. Active Biotech kommer därmed att visa ett negativt rörelseresultat under ytterligare ett antal år framöver med risk att bolaget aldrig kommer att visa vinst.

Verksamhetsrisk

Även om hittills genomförda prekliniska och kliniska studier av Active Biotechs läkemedelskandidater utfallit positivt, finns det inga garantier för att fortsatta nödvändiga kliniska studier kommer att utfalla så positivt att godkännande erhålls. Det finns inga garantier för att bolaget kommer att finna nödvändiga samarbetspartners eller att dessa samarbeten i slutänden kommer att utfalla som planerat. Om godkännande erhålls finns det heller ingen garanti för att den godkända produkten kan nå en framgångsrik försäljning. Konkurrerande produkter med bättre egenskaper kan ha introducerats på marknaden eller bolaget kan visa sig ha otillräcklig förmåga att själv eller via partner marknadsföra sin produkt. Även om Active Biotech hela tiden arbetar på att förbättra sitt patentskydd av såväl substanser, metoder som användning finns det ingen garanti för att patenten verkligen kommer att ge nödvändigt skydd eller att inte konkurrenter lyckas kringgå patenten eller på annat sätt utnyttja forskningsresultat eller andra immateriella tillgångar som bolaget byggt upp. Såväl storleken som tidpunkten för koncernens framtida kapitalbehov beror på ett antal faktorer, däribland möjligheterna att ingå samarbetsavtal och graden av framgång i utvecklingsprojekten.

Myndighetskrav

Active Biotech har i dag alla erforderliga tillstånd för verksamhetens bedrivande. Verksamheten bedrivs naturligtvis enligt gällande lagar men också med hänsyn till höga miljömässiga och etiska krav. Det finns dock ingen garanti för att nya krav från myndigheter inte kan komma att försvåra verksamhetens bedrivande eller att idag gällande tillstånd kommer att förnyas på samma villkor som tidigare eller att koncernens i dag bedömda adekvata försäkringsskydd kommer att vara tillräckligt.

Finansiella risker

Koncernen har en valutaexponering då den operativa verksamheten bedrivs i Sverige och forskningstjänster upphandlas internationellt. Resultatet exponeras för valutakursförändringar för inköp av kliniska prövningstjänster, forskningsuppdrag och produktion av kliniskt material. Rörelsens kostnader uppgick under verksamhetsåret till 238,1 MSEK, varav cirka 34 procent representerade kostnader i utländsk valuta. Andelen kostnader i utländsk valuta, huvudsakligen USD och EUR, kan komma att fluktuera då projekten efter hand kommer att befinna sig i senare utvecklingsfaser med potentiellt fler kliniska studier i utlandet. Eftersom koncernen ej använder terminer eller optioner för att säkra valutarisker kan valutakurseffekter få genomslag i resultaträkningen. Kreditriskerna i bolaget är marginella, då bolagets verksamhet har en låg faktureringsnivå på grund av att det i nuläget i huvudsak innefattar forskning och utveckling. Finansiella risker behandlas vidare i not 17.

Organisation

Antalet anställda i koncernen vid årets slut uppgick till 90 (89), varav 51 (52) kvinnor. Genomsnittsåldern hos de anställda uppgick till 48 (48) år med en genomsnittlig anställningstid om 16,8 (16,3) år. Personalens utbildningsnivå är hög, 26 är disputerade och 48 har en universitets-/högskoleutbildning. Koncernen hade under året en genomsnittlig utbildningskostnad per anställd om 10 340 SEK. Antalet anställda i forsknings- och utvecklingsverksamheten uppgår till 74 (72).

Sjukfrånvaron under året uppgick till 1,0 (1,4) procent. Inrapporterade arbetsskador (inklusive färdolycksfall) uppgick till 3 (1) stycken.

Incitamentsprogram

På extra bolagsstämma den 8 december 2003 beslöts att utge ett vederlagsfritt personaloptionsprogram om sammanlagt 1,0 miljon aktier för samtliga anställda i Active Biotech-koncernen. Optionsprogrammet, tillsammans med säkringar av framtida sociala avgifter, omfattar totalt 1 330 000 optioner, vilket innebär en maximal utspädning för existerande aktieägare med 2,5 procent. Under avsnittet "Aktien" på sidan 39 och i not 5 beskrivs incitamentsprogrammet mer utförligt.

Miljöinformation

Active Biotech bedriver sin verksamhet enligt de tillstånd som myndigheter har utfärdat för företaget. Bolaget har bland annat tillstånd från Statens strålskyddsinstitut för hantering av radioaktivt material samt från Jordbruksverket och Arbetsmiljöverket när det gäller genetiskt modifierade organismer.

Företaget har anmält sin verksamhet till länsstyrelsen enligt miljöbalken. Inspektioner från Arbetsmiljöverket, Lunds miljöförvaltning och Statens strålskyddsinstitut har utfallit till full belåtenhet. Active Biotech har ett väl utarbetat program för källsortering och destruktion av miljöfarligt avfall och arbetar aktivt för att minska energiförbrukningen och användningen av miljöfarliga ämnen. Active Biotech är inte involverat i någon miljövist.

Förslag till disposition av bolagets vinst

Styrelsen och verkställande direktören föreslår ingen utdelning för verksamhetsåret 2008. Förslag till disposition av bolagets vinst framgår av sidan 12.

Redogörelse för styrelsens arbete

Styrelsen beslutar om koncernens övergripande strategi, koncernens organisation och förvaltning enligt aktiebolagslagen. Styrelsen bestod vid årets slut av fem ledamöter valda av årsstämman, två arbetstagarrepresentanter samt två arbetstagarrepresentanter. Andra tjänstemän i bolaget deltar vid behov i styrelsens sammanträden som föredragande eller i administrativa funktioner.

Under året har 11 protokollförda styrelsemöten hållits. VD har löpande informerat såväl styrelsens ordförande som övriga styrelseledamöter om utvecklingen i bolaget. Viktiga frågor som behandlats av styrelsen inkluderar

- utveckling av forskningsprojekten
- affärsutvecklingsprojekt
- strategisk inriktning
- bokslutsinformation
- budget och prognoser för verksamheten
- partnerskapsstrategi och partnerskapsdiskussioner

Styrelsens arbete och hur Active Biotech styrs beskrivs utförligt i avsnittet "Bolagsstyrningsrapport" på sidan 43–45. Vad beträffar koncernens och moderbolagets resultat och ställning hänvisas till efterföljande resultat- och balansräkningar med tillhörande bokslutskommentarer.

Styrelsens förslag till riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare

Styrelsen föreslår att årsstämman den 7 maj 2009 beslutar om följande riktlinjer för ersättning till ledande befattningshavare. Riktlinjerna överensstämmer väsentligen med de principer som hittills har tillämpats. Med ledande befattningshavare avses verkställande direktören och övriga personer i koncernledningen. Riktlinjerna ska gälla för anställningsavtal som ingås efter stämmans beslut om riktlinjer liksom för det fall ändringar görs i befintliga villkor efter stämmans beslut.

Active Biotech ska erbjuda en marknadsmässig totalkompensation som möjliggör att kvalificerade ledande befattningshavare kan rekryteras och behållas. Ersättningen till de ledande befattningshavarna får bestå av fast lön, eventuell rörlig lön, pension samt övriga förmåner. Om styrelsen därutöver bedömer att nya aktierelaterade incitament (till exempel personaloptioner) bör införas, ska förslag därom föreläggas bolagsstämman för beslut.

En beskrivning av 2008 års riktlinjer och ersättningar finns i not 5 på sidan 21–24.

Fast lön

Den fasta lönen skall beakta den enskildes ansvarsområden och erfarenhet. Omprövning bör ske årligen.

Rörlig lön

Den rörliga lönen skall, i förekommande fall, vara beroende av individens uppfyllelse av kvantitativa och kvalitativa mål. För verkställande direktören skall ingen rörlig lön utgå. För övriga ledande befattningshavare får den rörliga lönen uppgå till högst 25 procent av den fasta lönen, varvid den individuella högstanivån bör fastställas bland annat mot bakgrund av vederbörandes befattning.

Pension

Pensionsförmåner skall vara avgiftsbestämda. Pensionspremierna skall motsvara lägst vad som gäller enligt ITP-planen och högst 25 procent av den fasta lönen.

Avgångsvederlag med mera

En ömsesidig uppsägningstid om tolv månader skall gälla för verkställande direktören. För övriga ledande befattningshavare skall gälla en ömsesidig uppsägningstid om sex månader. Avgångsvederlag skall ej utgå. Verkställande direktören får dock ges rätt till extra ersättning om högst fyra årslöner i händelse av ägarförändring som innebär att bolaget i sin helhet förvärvas eller övertas av annan.

Övriga förmåner

De ledande befattningshavarna får tillerkännas sedvanliga förmåner i övrigt, såsom tjänstebil, företagshälsovård med mera.

Beredning och beslut

Verkställande direktörens ersättningar skall beredas och beslutas av styrelsen. Övriga ledande befattningshavares ersättningar skall beredas av verkställande direktören, som skall förelägga styrelsen ett förslag för godkännande. Styrelsen har rätt att frångå ovanstående riktlinjer om styrelsen bedömer att det i ett enskilt fall finns särskilda skäl som motiverar det.

Tidigare beslutade ersättningar

Verkställande direktören har en sådan rätt till extra ersättning som avses ovan under rubriken Avgångsvederlag m m. Det finns i övrigt inga tidigare beslutade ersättningar som inte har förfallit till betalning. Dock kan bolagets utestående personaloptioner medföra kostnader för bolaget (sociala avgifter) enligt vad som framgår av årsredovisningen.

Avvikelse från tidigare beslutade riktlinjer

När en ny verkställande direktör anställdes sommaren 2008 tillerkändes han en rätt till sådan extra ersättning som avses ovan under rubriken Avgångsvederlag med mera. Utrymme för sådan ersättning fanns inte i de riktlinjer som beslöts av årsstämman 2008. Styrelse beslöt därför att utnyttja möjligheten att frångå riktlinjerna, eftersom styrelsen bedömde att det i detta fall fanns särskilda skäl som motiverade det. När förra verkställande direktören meddelade att han skulle lämna sin befattning, blev det angeläget att säkerställa att bolaget utan dröjsmål åter fick en verkställande ledning med erforderlig kompetens och branschkunskaper. Den tillerkända

rätten till extra ersättning jämte en inskränkning av verkställande direktörens pensionsvillkor samt avsaknad av rörlig lön blev komponenter i en, enligt styrelsens bedömning, rimlig helhetslösning. För fullständighets skull skall också upplysas att uppgörelsen med den förra verkställande direktören i samband med att han lämnade sin befattning innefattar utbetalning av ett belopp motsvarande 15 månaders uppsägningslön jämte belopp motsvarande de sociala avgifter som hade utgått om han varit bosatt i Sverige. Även denna uppgörelse innebär enligt styrelsens bedömning en rimlig helhetslösning.

Händelser efter räkenskapsårets utgång

- I februari 2009 meddelade Active Biotech och Teva att laquinimod erhållit så kallat "Fast Track"-status från det amerikanska läkemedelsverket FDA. Fast Track-status kan underlätta utvecklingen och påskynda registreringsprocessen, vilket kan innebära att laquinimod blir tillgängligt på marknaden i slutet av 2011.
- I februari 2009 meddelades även att Active Biotech beslutat att inte initiera ett fas II/III kliniskt utvecklingsprogram för 57-57 i egen regi. Ett utvecklingsprogram har utarbetats i samarbete med europeiska och amerikanska myndigheter. Under 2009 kommer bolaget att aktivt söka samarbetspartner för projektets fortsatta genomförande.
- I februari 2009 meddelades att TASQ-projektets säkerhetsprofil utvärderats av en oberoende internationell expertgrupp som rekommenderade att studien fortsätter enligt fastlagt protokoll.
- Styrelsen föreslår årsstämman att den 7 maj 2009 fatta beslut om att genomföra en garanterad företrädesemission om maximalt 256 MSEK för att stärka bolagets finansiella ställning och driva utvecklingen av bolagets kliniska projektportfölj. Emissionen föreslås ge nuvarande aktieägare rätt att med företrädesrätt teckna en ny aktie för varje fyrtal befintliga aktier till en teckningskurs om 20 kronor per aktie.

Huvudägarna MGA Holding AB (30,0 %) och Nordstjernen AB (15,3 %) har förbundit sig att teckna för sina företrädesandelar och härutöver har MGA Holding AB och Nordstjernen AB förbundit sig att, om emissionen inte skulle bli fulltecknad, teckna de ytterligare aktier som inte tecknas med företrädesrätt. Emissionen är därmed garanterad till fullo.

Utsikter för 2009

Mot bakgrund av den fortsatta positiva utvecklingen för projektportföljen bedömer styrelsen att tillgänglig likviditet, intäkter från existerande samarbetsavtal samt likviditeten från den av styrelsen föreslagna företrädesemissionen uppgående till maximalt 256 MSEK skall ge tillräckliga finansiella resurser för att finansiera bolagets verksamhet under 2009.

Då tidpunkten för tecknande av ytterligare samarbetsavtal och erhållandet av delmålsersättningar från redan ingångna avtal ej kan preciseras lämnas ingen resultatprognos för 2009.

Förslag till disposition av bolagets vinst

Till årsstämmans förfogande finns följande belopp i kronor

Överkursfond	138 993 043
Balanserat resultat	-200 546 280
Årets resultat	63 632 222
Summa	2 078 985

Styrelsen föreslår att ovan till förfogande stående vinstmedel om SEK 2 078 985 balanseras i ny räkning.

Godkännande och fastställelse

Årsredovisningen och koncernredovisningen har godkänts för utfärdande den 3 april 2009. Koncernens resultat och balansräkning och moderbolagets resultat- och balansräkning blir föremål för fastställelse på årsstämman den 7 maj 2009.

Styrelsens intygande

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med god redovisningssed i Sverige och koncernredovisningen har upprättats i enlighet med de internationella redovisningsstandarder som avses i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1606/2002 av den 19 juli 2002 om tillämpning av internationella redovisningsstandarder. Årsredovisningen respektive koncernredovisningen ger en rättvisande bild av moderbolagets och koncernens ställning och resultat. Förvaltningsberättelsen för koncernen respektive moderbolaget ger en rättvisande översikt över utvecklingen av koncernens och moderbolagets verksamhet, ställning och resultat samt beskriver väsentliga risker och osäkerhetsfaktorer som moderbolaget och de företag som ingår i koncernen står inför.

Lund den 3 april 2009
Styrelsen i Active Biotech AB (publ)

MATS ARNHÖG
Ordförande

KLAS KÄRRE

MAGNHILD SANDBERG-WOLLHEIM

PETER SJÖSTRAND

PETER STRÖM

KARIN HALLBECK

ANETTE SUNDSTEDT

TOMAS LEANDERSON
Verkställande direktör

Vår revisionsberättelse har lämnats den 3 april 2009

KPMG AB

STEFAN HOLMSTRÖM
Auktoriserad revisor

Information i denna årsredovisning är sådan som Active Biotech AB är skyldigt att offentliggöra enligt lagen om värdepappersmarknaden. Årsredovisningen har lämnats in till media för offentliggörande den 6 april, kl. 08.30.

Resultaträkning för koncernen

1 JANUARI – 31 DECEMBER			
TSEK	not	2008	2007
Nettoomsättning	2	53 456	12 077
Administrationskostnader	3, 4	-30 658	-25 019
Forsknings- och utvecklingskostnader	3	-207 399	-189 747
Rörelseresultat	5	-184 601	-202 689
Finansiella intäkter		14 218	6 803
Finansiella kostnader		-10 241	-11 832
Finansnetto	6	3 977	-5 029
Resultat före skatt		-180 624	-207 718
Skatt	7	-962	–
Årets resultat		-181 586	-207 718
Hänförligt till:			
Moderbolagets aktieägare		-181 586	-207 718
Minoritetsintresse		–	–
Resultat per aktie	12		
före utspädning (SEK)		-3,66	-4,47
efter utspädning (SEK)		-3,66	-4,47

Kassaflödesanalys för koncernen

1 JANUARI – 31 DECEMBER			
TSEK	not 20	2008	2007
<i>Den löpande verksamheten</i>			
Resultat före skatt		-180 624	-207 718
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet		5 351	23 548
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		-175 273	-184 170
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning(+) av rörelsefordringar		8 683	-5 440
Ökning(+)/Minskning(-) av rörelseskulder		7 127	2 906
Kassaflöde från den löpande verksamheten		-159 463	-186 704
<i>Investeringsverksamheten</i>			
Förvärv av materiella anläggningstillgångar		-2 855	-91
Minskning av finansiella tillgångar		9 816	276
Kassaflöde från investeringsverksamheten		6 961	185
<i>Finansieringsverksamheten</i>			
Nyemission		157 668	240 000
Emissionskostnader		-3 816	-5 584
Förtida inlösen av konvertibellån		–	-1 975
Upptagna lån		3 500	–
Amortering av lån		-3 784	-3 900
Amortering av leasingkuld		-938	-1 297
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		152 630	227 244
Årets kassaflöde		128	40 725
Likvida medel vid årets början		138 613	97 886
Valutakursdifferens i likvida medel		–	2
LIKVIDA MEDEL VID ÅRETS SLUT		138 741	138 613

Balansräkning för koncernen

PER DEN 31 DECEMBER			
TSEK	not	2008	2007
TILLGÅNGAR			
Byggnader och mark	8	316 613	324 025
Inventarier, verktyg och installationer	8	7 939	5 675
Andra långfristiga värdepappersinnehav	9	–	2 453
Långfristiga fordringar		1	–
Summa anläggningstillgångar		324 553	332 153
Kundfordringar		1 671	1 586
Skattefordringar		3 882	3 897
Övriga fordringar		1 120	3 621
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	10	2 981	9 674
Likvida medel	20	138 741	138 613
Summa omsättningstillgångar		148 395	157 391
SUMMA TILLGÅNGAR		472 948	489 544

PER DEN 31 DECEMBER			
TSEK	not	2008	2007
EGET KAPITAL			
Aktiekapital		193 148	178 290
Övrigt tillskjutet kapital		2 072 188	1 933 194
Reserver		41 698	42 326
Balanserat resultat inklusive årets resultat		-2 143 424	-1 964 240
Summa eget kapital	11	163 610	189 570
SKULDER			
Skulder till kreditinstitut	13	246 726	248 417
Långfristiga räntebärande skulder	13	5 000	2 215
Summa långfristiga skulder		251 726	250 632
Kortfristiga räntebärande skulder	13	6 652	5 508
Leverantörsskulder		16 213	10 432
Skatteskulder		460	16
Övriga skulder	14	2 797	1 804
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	15	31 490	31 582
Summa kortfristiga skulder		57 612	49 342
SUMMA SKULDER		309 338	299 974
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		472 948	489 544

Information om koncernens ställda säkerheter och eventalförpliktelser, se not 18.

Sammandrag avseende förändringar i koncernens eget kapital

TSEK	Not 11	Aktiekapital	Övrigt tillskjutet kapital	Reserver	Balanserat resultat inkl årets resultat	Totalt eget kapital
Ingående eget kapital 2007-01-01		150 003	1 628 429	43 448	-1 761 522	60 358
Årets förändring av omräkningsreserv		–	–	-173	–	-173
Årets förändring av omvärderingsreserv		–	–	-949	949	–
Summa förmögenhetsförändringar redovisade direkt mot eget kapital, exkl. transaktioner med bolagets ägare		–	–	-1 122	949	-173
Årets resultat		–	–	–	-207 718	-207 718
Summa förmögenhetsförändringar, exkl. transaktioner med bolagets ägare		–	–	-1 122	-206 769	-207 891
Nyemission		15 077	219 339	–	–	234 416
Konvertering		13 210	85 426	–	–	98 636
Aktierelaterade ersättningar reglerade med eget kapitalinstrument, IFRS 2		–	–	–	4 051	4 051
Utgående eget kapital 2007-12-31		178 290	1 933 194	42 326	-1 964 240	189 570
Ingående eget kapital 2008-01-01		178 290	1 933 194	42 326	-1 964 240	189 570
Årets förändring av omräkningsreserv		–	–	-639	–	-639
Årets förändring av omvärderingsreserv		–	–	11	949	960
Summa förmögenhetsförändringar redovisade direkt mot eget kapital, exkl. transaktioner med bolagets ägare		–	–	-628	949	321
Årets resultat		–	–	–	-181 586	-181 586
Summa förmögenhetsförändringar, exkl. transaktioner med bolagets ägare		–	–	-628	-180 637	-181 265
Nyemission		14 858	138 994	–	–	153 852
Aktierelaterade ersättningar reglerade med eget kapitalinstrument, IFRS 2		–	–	–	1 453	1 453
Utgående eget kapital 2008-12-31		193 148	2 072 188	41 698	-2 143 424	163 610

Resultaträkning för moderbolaget

1 JANUARI – 31 DECEMBER			
TSEK	not	2008	2007
Nettoomsättning	2	46 354	6 833
Administrationskostnader	3, 4	-33 225	-30 734
Rörelseresultat	5	13 129	-23 901
<i>Resultat från finansiella poster:</i>			
Resultat från andelar i koncernföretag	6	37 635	-8 003
Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar	6	7 363	–
Räntetäckta och liknande resultatposter	6	5 508	6 332
Räntekostnader och liknande resultatposter	6	-3	-2 384
Resultat efter finansiella poster		63 632	-27 956
Resultat före skatt		63 632	-27 956
Skatt	7	–	–
Årets resultat		63 632	-27 956

Kassaflödesanalys för moderbolaget

1 JANUARI – 31 DECEMBER			
TSEK	not 20	2008	2007
<i>Den löpande verksamheten</i>			
Resultat efter finansiella poster		63 632	-27 956
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet		-43 541	4 054
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändringar av rörelsekapital		20 091	-23 902
<i>Kassaflöde från förändringar i rörelsekapital</i>			
Ökning(-)/Minskning(+) av rörelsefordringar		8 625	6 274
Ökning(+)/Minskning(-) av rörelseskulder		-3 616	-399
Kassaflöde från den löpande verksamheten		25 100	-18 027
<i>Investeringsverksamheten</i>			
Minskning av finansiella tillgångar		9 816	276
Kassaflöde från investeringsverksamheten		9 816	276
<i>Finansieringsverksamheten</i>			
Nyemission		157 667	240 000
Emissionskostnader		-3 815	-5 584
Förtida inlösen av konvertibellån		–	-1 975
Lämnade koncernbidrag		-180 000	-180 000
Kassaflöde från finansieringsverksamheten		-26 148	52 441
Årets kassaflöde		8 768	34 690
Likvida medel vid årets början		122 857	88 167
LIKVIDA MEDEL VID ÅRETS SLUT		131 625	122 857

Balansräkning för moderbolaget

PER DEN 31 DECEMBER			
TSEK	not	2008	2007
TILLGÅNGAR			
Anläggningstillgångar			
Inventarier, verktyg och installationer	8	351	355
<i>Finansiella anläggningstillgångar</i>			
Andelar i koncernföretag	19	202 450	229 400
Andra långfristiga värdepappersinnehav	9	–	2 453
Andra långfristiga fordringar		1	–
Summa finansiella anläggningstillgångar		202 451	231 853
Summa anläggningstillgångar		202 802	232 208
Omsättningstillgångar			
<i>Kortfristiga fordringar</i>			
Fordringar på koncernföretag		7 813	63 553
Skattefordringar		1 638	1 638
Övriga fordringar		95	199
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	10	742	1 372
Summa kortfristiga fordringar		10 288	66 762
Kortfristiga placeringar	20	–	99 479
Kassa och bank	20	131 625	23 378
Summa omsättningstillgångar		141 913	189 619
SUMMA TILLGÅNGAR		344 715	421 827

PER DEN 31 DECEMBER			
TSEK	not	2008	2007
EGET KAPITAL OCH SKULDER			
Eget kapital			
<i>Bundet eget kapital</i>			
Aktiekapital		193 148	178 290
Reservfond		118 871	359 458
<i>Fritt eget kapital</i>			
Överkursfond		138 994	308 562
Balanserat resultat		-200 547	-521 193
Årets resultat		63 632	-27 956
Summa eget kapital	11	314 098	297 161
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		640	771
Skulder till koncernföretag		16 000	112 433
Övriga skulder	14	790	687
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter	15	13 187	10 775
Summa kortfristiga skulder		30 617	124 666
SUMMA EGET KAPITAL OCH SKULDER		344 715	421 827
Ställda säkerheter och eventalförpliktelser för moderbolaget			
PER DEN 31 DECEMBER			
TSEK	not	2008	2007
Ställda säkerheter	18	6 644	1 270
Ansvarförbindelser	18	251 917	252 200

Sammandrag avseende förändringar i moderbolagets eget kapital

TSEK	Not 11	Bundet eget kapital		Fritt eget kapital			Totalt eget kapital
		Aktie-kapital	Reserv-fond	Överkurs-fond	Balanserat resultat	Årets resultat	
Ingående eget kapital 2007-01-01							
		150 003	359 458	3 797	-394 347	49 318	168 229
Lämnade koncernbidrag							
		–	–	–	-180 215	–	-180 215
Behandling av föregående års resultat							
		–	–	–	49 318	-49 318	–
Summa förmögenhetsförändringar redovisade direkt mot eget kapital, exkl. transaktioner med bolagets ägare							
		–	–	–	-130 897	-49 318	-180 215
Årets resultat							
		–	–	–	–	-27 956	-27 956
Summa förmögenhetsförändringar, exkl. transaktioner med bolagets ägare							
		–	–	–	-130 897	-77 274	-208 171
Nyemission							
		15 077	–	219 339	–	–	234 416
Konvertering							
		13 210	–	85 426	–	–	98 636
Aktierelaterade ersättningar reglerade med egetkapitalinstrument, IFRS 2							
		–	–	–	4 051	–	4 051
Utgående eget kapital 2007-12-31							
		178 290	359 458	308 562	-521 193	-27 956	297 161
Ingående eget kapital 2008-01-01							
		178 290	359 458	308 562	-521 193	-27 956	297 161
Lämnade koncernbidrag							
		–	–	–	-202 000	–	-202 000
Behandling av föregående års resultat							
		–	-240 587	-308 562	521 193	27 956	–
Summa förmögenhetsförändringar redovisade direkt mot eget kapital, exkl. transaktioner med bolagets ägare							
		–	-240 587	-308 562	319 193	27 956	-202 000
Årets resultat							
		–	–	–	–	63 632	63 632
Summa förmögenhetsförändringar, exkl. transaktioner med bolagets ägare							
		–	-240 587	-308 562	319 193	91 588	-138 368
Nyemission							
		14 858	–	138 994	–	–	153 852
Aktierelaterade ersättningar reglerade med egetkapitalinstrument, IFRS 2							
		–	–	–	1 453	–	1 453
Utgående eget kapital 2008-12-31							
		193 148	118 871	138 994	-200 547	63 632	314 098

Noter till de finansiella rapporterna

Not 1 Redovisningsprinciper

Överensstämmelse med normgivning och lag

Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med International Financial Reporting Standards (IFRS) utgivna av International Accounting Standards Board (IASB) samt tolkningsuttalanden från International Financial Reporting Interpretations Committee (IFRIC) sådana de antagits av EU. Vidare har Rådet för finansiell rapporteringsrekommendation RFR 1.1 Kompletterande redovisningsregler för koncerner tillämpats.

Moderbolaget tillämpar samma redovisningsprinciper som koncernen utom i de fall som anges nedan under avsnittet "Moderbolagets redovisningsprinciper".

Årsredovisningen och koncernredovisningen har godkänts för utfärdande av styrelsen den 3 april 2009. Koncernens resultat- och balansräkning och moderbolagets resultat- och balansräkning blir föremål för fastställelse på årsstämman den 7 maj 2009.

Förutsättningar vid upprättande av moderbolagets och koncernens finansiella rapporter

Moderbolagets funktionella valuta är svenska kronor som även utgör rapporteringsvalutan för moderbolaget och för koncernen. Det innebär att de finansiella rapporterna presenteras i svenska kronor, SEK. Samtliga belopp är, om inte annat anges, avrundade till närmaste tusental. Tillgångar och skulder är redovisade till historiska anskaffningsvärden, förutom koncernens fastighet Forskaren¹ samt vissa finansiella tillgångar och skulder som värderas till verkligt värde. Finansiella tillgångar och skulder som värderas till verkligt värde består av finansiella tillgångar klassificerade som finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen.

Att upprätta finansiella rapporter i enlighet med IFRS kräver att företagsledningen gör bedömningar och uppskattningar samt gör antaganden som påverkar tillämpningen av redovisningsprinciperna och de redovisade beloppen av tillgångar, skulder, intäkter och kostnader. Verkliga utfallet kan avvika från dessa uppskattningar och bedömningar. Uppskattningarna och antagandena ses över regelbundet. Ändringar av uppskattningar redovisas i den period ändringen görs om ändringen endast påverkat denna period, eller i den period ändringen görs och framtida perioder om ändringen påverkar både aktuell period och framtida perioder.

Bedömningar gjorda av företagsledningen vid tillämpningen av IFRS som har en betydande inverkan på de finansiella rapporterna och gjorda uppskattningar som kan medföra väsentliga justeringar i påföljande års finansiella rapporter beskrivs närmare i not 21.

De nedan angivna redovisningsprinciperna för koncernen har tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i koncernens finansiella rapporter, om inte annat framgår nedan. Koncernens redovisningsprinciper har tillämpats konsekvent på rapportering och konsolidering av moderbolag och dotterföretag.

Ändrade redovisningsprinciper

Följande ändringar av standarder och nya tolkningar är tillämpliga från och med 2008: Ändringar i IAS 39 Finansiella instrument, Redovisning och värdering och IFRS 7 Finansiella instrument, Upplysningar samt IFRIC 11 IFRS 2 – Transaktioner med egna aktier, även koncerninterna samt IFRIC 14 IAS 19 – Begränsningen av förmånsbestämd tillgång, lägsta fonderingskrav och samspelet dem emellan.

Ingen av dessa ändringar av standarder eller nya tolkningar har haft någon effekt på Active Biotech's redovisning under 2008 eller tidigare perioder och förväntas inte heller ha någon väsentlig påverkan i framtiden.

Nya IFRS och tolkningar som ännu inte börjat tillämpas

I ändringar i IFRS 2 Aktierelaterade ersättningar klargörs vad som är intjäningsvillkor samt hur redovisning ska ske av villkor som inte utgör intjäningsvillkor. Ändringen medför inga justeringar i Active Biotech's redovisning. IFRS 8 Rörelsesegment anger vad ett operativt segment är och vilken information som ska lämnas om dessa. Den nya standarden anger hur segment ska identifieras men kommer inte att påverka Active Biotech som är ett segmentbolag. En omarbetad IAS 1 införs under 2009 som berör räkningarnas benämningar och uppställningsformer. Ändringen av IAS 23 Lånekostnader som innebär förändring av regler för aktivering av lånekostnader, bedöms inte väsentligt påverka Active Biotech's redovisning.

Segmentsrapportering

Ett segment är en redovisningsmässigt identifierbar del av koncernen som antingen tillhandahåller produkter eller tjänster (rörelsesegment), eller varor eller tjänster inom en viss ekonomisk omgivning (geografiskt område), som är utsatta för risker och möjligheter som skiljer sig från andra segment. Då verksamheten i Active Biotech-koncernen är organiserad som en sammanhållen verksamhet, med likartade risker och möjligheter för de varor och tjänster som produceras, redovisar koncernen som primärsegment hela koncernens verksamhet som en rörelsesegment och den geografiska indelningen som sekundärsegment. Hela verksamheten bedrivs i Sverige.

Klassificering med mera

Anläggningstillgångar och långfristiga skulder i moderbolaget och koncernen består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas efter mer än tolv månader räknat från balansdagen. Omsättningstillgångar och kortfristiga skulder i moderbolaget och koncernen består i allt väsentligt enbart av belopp som förväntas återvinnas eller betalas inom tolv månader räknat från balansdagen.

Konsolideringsprinciper

Dotterföretag

Dotterföretag är företag som står under ett bestämmande inflytande från moderbolaget Active Biotech AB. Bestämmande inflytande innebär direkt eller indirekt en rätt att utforma ett företags finansiella och operativa strategier i syfte att erhålla ekonomiska fördelar. Vid bedömningen om ett bestämmande inflytande föreligger, ska potentiella röstberättigande aktier som utan dröjsmål kan utnyttjas eller konverteras beaktas.

Dotterföretag redovisas enligt förvärvsmetoden. Metoden innebär att förvärv av ett dotterföretag betraktas som en transaktion varigenom koncernen indirekt förvärvat dotterföretagets tillgångar och övertar dess skulder och eventalförpliktelser. Det koncernmässiga anskaffningsvärdet fastställs genom en förvärvsanalys i anslutning till förvärvet. I analysen fastställs dels anskaffningsvärdet för andelarna eller rörelsen, dels det verkliga värdet på förvärvsdagen av förvärvade identifierbara tillgångar samt övertagna skulder och eventalförpliktelser. Anskaffningsvärdet för dotterföretagsaktierna respektive rörelsen utgörs av de verkliga värdena per överlättelsedagen för tillgångar, uppkomna eller övertagna skulder och emitterade egetkapitalinstrument som utgör vederlag i utbyte mot de förvärvade nettotillgångarna samt transaktionskostnader som är direkt hänförliga till förvärvet. Vid rörelseförvärv där anskaffningskostnaden överstiger nettovärdet av förvärvade tillgångar och övertagna skulder samt eventalförpliktelser, redovisas skillnaden som goodwill. När skillnaden är negativ redovisas denna direkt i resultaträkningen. Dotterföretags finansiella rapporter tas in i koncernredovisningen från och med förvärvstidpunkten till det datum då det bestämmande inflytandet upphör.

Transaktioner som ska elimineras vid konsolidering

Koncerninterna fordringar och skulder, intäkter eller kostnader och realiserade vinster eller förluster som uppkommer från koncerninterna transaktioner mellan koncernföretag, elimineras i sin helhet vid upprättandet av koncernredovisningen.

Utländsk valuta

Transaktioner i utländsk valuta

Transaktioner i utländsk valuta omräknas till den funktionella valutan till den valutakurs som föreligger på transaktionsdagen. Funktionell valuta är valutan i de primära ekonomiska miljöer bolagen bedriver sin verksamhet. Monetära tillgångar och skulder i utländsk valuta räknas om till den funktionella valutan till den valutakurs som föreligger på balansdagen. Valutakursdifferenser som uppstår vid omräkningarna redovisas i resultaträkningen. Icke-monetära tillgångar och skulder som redovisas till historiska anskaffningsvärden omräknas till valutakurs vid transaktionstillfället. Icke-monetära tillgångar och skulder som redovisas till verkliga värden omräknas till den funktionella valutan till den kurs som råder vid tidpunkten för värdering till verkligt värde.

Redovisning av intäkter

Active Biotech erhåller för närvarande intäkter för utlicensiering av forskningsprojekt, för utförande av forskningstjänster samt hyresintäkter. Vid utlicensiering av forskningsprojekt sker vinstavräkning för engångsintäkter i samband med kontraktskrivning per avtalsdatum. Eventuella delmålsbetalningar intäktsredovisas om och när Active Biotech uppfyllt överenskomna kriterier och överenskommelse med motparten erhållits. Eventuella framtida royaltyintäkter intäktsredovisas i enlighet med avtalens ekonomiska innebörd. Fakturering av forskningstjänster intäktsförs i den redovisningsperiod som arbetet utförs. Utdelning intäktsförs när rätten att erhålla betalning bedöms som säker.

Rörelsekostnader och finansiella intäkter och kostnader

Operationella leasingavtal

Kostnader avseende operationella leasingavtal redovisas i resultaträkningen linjärt över leasingperioden. Förmåner erhållna i samband med tecknandet av ett avtal redovisas som en del av den totala leasingkostnaden i resultaträkningen.

Finansiella leasingavtal

Minimileaseavgifterna fördelas mellan räntekostnad och amortering på den utestående skulden. Räntekostnaden fördelas över leasingperioden så att varje redovisningsperiod belastas med ett belopp som motsvarar en fast räntesats för den under respektive period redovisade skulden. Variabla avgifter kostnadsförs i de perioder de uppkommer.

Finansiella intäkter och kostnader

Finansiella intäkter och kostnader består av ränteintäkter på bankmedel och fordringar och räntebärande värdepapper, räntekostnader på lån, utdelningsintäkter, valutakursdifferenser, orealiserade och realiserade vinster på finansiella placeringar.

Ränteintäkter på fordringar och räntekostnader på skulder beräknas med tillämpning av effektivräntemetoden. Effektivräntan är den ränta som diskonterar de uppskattade framtida in- och utbetalningarna under ett finansiellt instruments förväntade löptid till den finansiella tillgångens eller skuldens redovisade nettovärde.

Räntekomponenten i finansiella leasingbetalningar är redovisad i resultaträkningen genom tillämpning av effektivräntemetoden. Ränteintäkter inkluderar periodiserade belopp av transaktionskostnader och eventuella rabatter, premier och andra skillnader mellan det ursprungliga värdet av fordran och det belopp som erhålls vid förfall.

Räntekostnader inkluderar periodiserade belopp av emissionskostnader och liknande direkta transaktionskostnader för att uppta lån.

Valutakursvinster och valutakursförluster redovisas netto.

Utdelningsintäkt redovisas när rätten att erhålla betalning fastställs.

Koncernen och moderbolaget aktiverar inte ränta i tillgångars anskaffningsvärden.

Finansiella instrument

Finansiella instrument som redovisas i balansräkningen inkluderar på tillgångssidan likvida medel, kundfordringar, aktier och andra egetkapitalinstrument, lånefordringar och obligationsfordringar. Bland skulder och eget kapital återfinns leverantörsskulder, utgivna skuld- och egetkapitalinstrument samt låneskulder.

Redovisning i och borttagande från balansräkningen

En finansiell tillgång eller finansiell skuld tas upp i balansräkningen när bolaget blir part enligt instrumentets avtalsmässiga villkor. Kundfordringar tas upp i balansräkningen när faktura har skickats. Skuld tas upp när motparten har presterat och avtalsenlig skyldighet föreligger att betala, även om faktura ännu inte mottagits. Leverantörsskulder tas upp när faktura mottagits.

En finansiell tillgång tas bort från balansräkningen när rättigheterna i avtalet realiserar, förfaller eller bolaget förlorar kontrollen över dem. Detsamma gäller för del av en finansiell tillgång. En finansiell skuld tas bort från balansräkningen när förpliktelsen i avtalet fullgörs eller på annat sätt utsläcks. Detsamma gäller för del av en finansiell skuld.

Förvärv och avyttring av finansiella tillgångar redovisas på affärsdagen, som utgör den dag då bolaget förbinder sig att förvärva eller avyttra tillgången.

Likvida medel består av kassamedel samt omedelbart tillgängliga tillgodohavanden hos banker och motsvarande institut samt kortfristiga likvida placeringar med en löptid från anskaffningstidpunkten understigande tre månader vilka är utsatta för endast en obetydlig risk för värdefluktuationer.

Klassificering och värdering

Finansiella instrument redovisas initialt till anskaffningsvärde motsvarande instrumentets verkliga värde med tillägg för transaktionskostnader för alla finansiella instrument förutom avseende de som tillhör kategorin finansiell tillgång som redovisas till verkligt värde via resultaträkningen vilka redovisas till verkligt värde exklusive transaktionskostnader. Redovisning sker därefter beroende av hur de har klassificerats enligt nedan.

Finansiella tillgångar värderade till verkligt värde via resultaträkningen

Denna kategori består av två undergrupper: finansiella tillgångar som innehas för handel och andra finansiella tillgångar som företaget initialt valt att placera i denna kategori (enligt den s.k. Fair Value Option). Finansiella instrument i denna kategori värderas löpande till verkligt värde med värdeförändringar redovisade i resultaträkningen. I den första undergruppen ingår derivat med positivt verkligt värde med undantag för derivat som är ett identifierat och effektivt säkringsinstrument. Finansiella placeringar utgör, beroende på avsikten med innehavet, antingen finansiella anläggningstillgångar om innehavstiden är längre än ett år eller kortfristiga placeringar om de är kortare än ett år. Finansiella placeringar som utgörs av aktier eller räntebärande värdepapper som innehas för handel klassificeras i denna kategori.

Lånefordringar och kundfordringar

Lånefordringar och kundfordringar är finansiella tillgångar som inte är derivat, som har fastställda eller fastställbara betalningar och som inte är noterade på en aktiv marknad. Dessa tillgångar värderas till upplupet anskaffningsvärde. Upplupet anskaffningsvärde bestäms utifrån den effektivränta som beräknades vid anskaffningstidpunkten. Tillgångar med kort löptid diskonteras inte. Denna kategori omfattar kundfordringar, långfristiga fordringar och övriga fordringar. Kundfordran redovisas till det belopp som beräknas inflyta, dvs. efter avdrag för osäkra fordringar som bedömts individuellt. Nedskrivningar av kundfordringar redovisas i rörelsens kostnader. Övriga fordringar klassificeras som långfristiga fordringar om innehavstiden är längre än ett år och om de är kortare, som övriga fordringar. Eventuella nedskrivningar på långfristiga lånefordringar redovisas som en finansiell post.

Investeringar som hålles till förfall

Investeringar som hålles till förfall är finansiella tillgångar som omfattar räntebärande värdepapper med fasta eller fastställbara betalningar och fastställd löptid som företaget har en uttrycklig avsikt och förmåga att inneha till förfall. Tillgångar i denna kategori värderas till upplupet avskaffningsvärde.

Finansiella tillgångar som kan säljas

I kategorin finansiella tillgångar som kan säljas ingår finansiella tillgångar som inte klassificerats i någon annan kategori eller finansiella tillgångar som företaget initialt valt att klassificera i denna kategori. Innehav av aktier och andelar som inte redovisas som dotterföretag, intresseföretag eller joint ventures redovisas här. Tillgångar i denna kategori värderas löpande till verkligt värde med värdeförändringar redovisade mot eget kapital, dock ej sådana som beror på nedskrivningar (se redovisningsprincip nästa sida), ej heller ränta på fordringsinstrument och utdelningsintäkter samt valutakursdifferenser på monetära poster vilka redovisas i resultaträkningen. Vid avyttring av tillgången redovisas ackumulerad vinst/förlust, som tidigare redovisats i eget kapital, i resultaträkningen.

Andra finansiella skulder

Lån samt övriga finansiella skulder, t.ex. leverantörsskulder, ingår i denna kategori. Skulderna värderas till upplupet anskaffningsvärde. Leverantörsskulder har kort förväntad löptid och värderas utan diskontering till nominellt belopp. Långfristiga skulder har en förväntad löptid längre än ett år medan kortfristiga skulder har en löptid kortare än ett år.

Materiella anläggningstillgångar

Ägda tillgångar

Koncernen värderar de materiella anläggningstillgångarna enligt anskaffningsvärdemetoden med undantag för koncernens fastighet som värderas enligt omvärderingsmetoden. Materiella anläggningstillgångar som redovisas enligt anskaffningsmetoden redovisas i koncernen till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar. I anskaffningsvärdet ingår inköpspriset samt kostnader direkt hänförliga till tillgången för att bringa den på plats och i skick för att utnyttjas i enlighet med syftet med anskaffningen. Exempel på direkt hänförliga kostnader som ingår i anskaffningsvärdet är kostnader för leverans och hantering, installation, lagfarter, konsulttjänster och juristtjänster.

Koncernens fastigheter redovisas till verkligt värde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och justering på grund av omvärdering. Omvärdering görs med den regelbundenhet som krävs för att det redovisade värdet inte ska avvika väsentligt från vad som fastställs som verkligt värde på balansdagen. Det verkliga värdet på fastigheter baseras på värderingar som är utförda av oberoende externa värderingsmän. När en tillgångs redovisade belopp ökar som en följd av en omvärdering redovisas ökningen direkt mot eget kapital under "Omvärderingsreserv". Om ökningen utgör en återföring av tidigare redovisad värdenedgång avseende samma tillgång redovisas ökningen som en minskad kostnad i resultaträkningen. När en tillgångs redovisade belopp minskar som en följd av en omvärdering redovisas minskningen som en kostnad. Om det finns ett saldo i omvärderingsreserven hänförligt till tillgången redovisas minskningen i första hand direkt mot omvärderingsreserven. Skillnaden mellan avskrivningen baserat på det omvärderade värdet och avskrivning enligt ursprungligt anskaffningsvärde överförs från omvärderingsreserven till balanserade vinstmedel.

Accumulerade avskrivningar vid tidpunkten för omvärderingen elimineras mot tillgångens anskaffningsvärde (eller i förekommande fall omvärderade anskaffningsvärde) varefter det återstående nettobeloppet justeras för att nå överensstämmelse med det belopp som tillgången omvärderats till (tillgångens verkliga värde).

När en tillgång avyttras överförs omvärderingsreserven till balanserade vinstmedel utan att påverka resultaträkningen.

Materiella anläggningstillgångar som består av delar med olika nyttjandeperioder behandlas som separata komponenter av materiella anläggningstillgångar.

Det redovisade värdet för en materiell anläggningstillgång tas bort ur balansräkningen vid utrangering eller avyttring eller när inga framtida ekonomiska fördelar väntas från användning eller utrangering/avyttring av tillgången. Vinst eller förlust som uppkommer vid avyttring eller utrangering av en tillgång utgörs av skillnaden mellan försäljningspriset och tillgångens redovisade värde med avdrag för direkta försäljningskostnader. Vinst och förlust redovisas som övrig rörelseintäkt/kostnad.

Leasade tillgångar

Leasing klassificeras i koncernredovisningen antingen som finansiell eller operationell leasing. Finansiell leasing föreligger då de ekonomiska riskerna och förmånerna som är förknippade med ägandet i allt väsentligt är överförda till leasetagaren, om så ej är fallet är det fråga om operationell leasing.

Tillgångar som förhyrs enligt finansiella leasingavtal redovisas som tillgång i koncernens balansräkning. Förpliktelsen att betala framtida leasingavgifter redovisas som lång- och kortfristiga skulder. De leasade tillgångarna avskrivs enligt plan medan leasingbetalningarna redovisas som ränta och amortering av skulderna.

Operationell leasing innebär att leasingavgiften kostnadsförs över löptiden med utgångspunkt från nyttjandet, vilket kan skilja sig åt från vad som de facto erlagts som leasingavgift under året.

Tillkommande utgifter

Tillkommande utgifter läggs till anskaffningsvärdet endast om det är sannolikt att de framtida ekonomiska fördelar som är förknippade med tillgången kommer att komma företaget till del och anskaffningsvärdet kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Alla andra tillkommande utgifter redovisas som kostnad i den period de uppkommer.

Avgörande för bedömningen när en tillkommande utgift läggs till anskaffningsvärdet är om utgiften avser utbyten av identifierade komponenter, eller delar därav, varvid sådana utgifter aktiveras. Även i de fall ny komponent tillskapats läggs utgiften till anskaffningsvärdet. Eventuella oavskrivna redovisade värden på utbytta komponenter, eller delar av komponenter, utrangeras och kostnadsförs i samband med utbytet. Reparationer kostnadsförs löpande. Lånekostnader aktiveras inte.

Avskrivningsprinciper

Avskrivning sker linjärt över tillgångens beräknade nyttjandeperiod. Koncernen tillämpar komponentavskrivning vilket innebär att komponenternas bedömda nyttjandeperiod ligger till grund för avskrivningen.

Beräknade nyttjandeperioder;	
– byggnader, rörelsefastigheter	35–100 år
– inventarier, verktyg och installationer	3–10 år

Rörelsefastigheterna består av ett antal komponenter med olika nyttjandeperioder. Huvudindelningen är byggnader och mark. Ingen avskrivning sker på komponenten mark vars nyttjandeperiod bedöms som obegränsad. Byggnaderna består emellertid av flera komponenter vars nyttjandeperioder varierar.

Nyttjandeperioderna har bedömts variera mellan 35–100 år på dessa komponenter.

Följande huvudgrupper av komponenter har identifierats och ligger till grund för avskrivningen på byggnader

– Stomme	100 år
– Stomkompletteringar, innerväggar m.m.	50 år
– Glastak	40 år
– Brandtätning	40 år
– Installationer; värme, el, VVS, ventilation m.m.	50 år
– Hissar	35 år

Bedömning av en tillgångs restvärde och nyttjandeperiod görs årligen.

Immateriella tillgångar

Forskning och utveckling

Utgifter för forskning som syftar till att erhålla ny vetenskaplig eller teknisk kunskap redovisas som kostnad då de uppkommer.

Utgifter för utveckling, där forskningsresultat eller annan kunskap tillämpas för att åstadkomma nya eller förbättrade produkter eller processer, redovisas som en tillgång i balansräkningen, om produkten eller processen är tekniskt och kommersiellt användbar och företaget har tillräckliga resurser att fullfölja utvecklingen och därefter använda eller sälja den immateriella tillgången. Övriga utgifter för utveckling redovisas i resultaträkningen som kostnad när de uppkommer.

Då perioden när bolagets forsknings- och utvecklingsprojekt förväntas bli registrerade som läkemedel ligger långt fram i tiden, är osäkerheten hög när eventuella framtida ekonomiska fördelar tillfaller företaget. Aktivering av utvecklingsutgifter sker endast under förutsättning att det är tekniskt och finansiellt möjligt att färdigställa tillgången, avsikten är och förutsättning finns att tillgången kan användas i verksamheten eller säljas samt kan beräknas på ett tillförlitligt sätt. Utgifter avseende patent-, teknologi- samt varumärkesrättigheter och andra liknade tillgångar som utgör del av forsknings- och utvecklingsverksamheten aktiveras inte utan kostnadsförs löpande mot resultatet.

Inga tillgångar av denna karaktär har förvärvats.

Nedskrivningar

De redovisade värdena för koncernens tillgångar kontrolleras vid varje balansdag för att bedöma om det finns indikation på nedskrivningsbehov.

Nedskrivningsprövning för materiella och immateriella tillgångar samt andelar i dotterföretag och intresseföretag

Om indikation på nedskrivningsbehov finns, beräknas enligt IAS 36 tillgångens återvinningsvärde (se nedan). Om det inte går att fastställa väsentligen oberoende kassaflöden till en enskild tillgång ska tillgångarna vid prövning av nedskrivningsbehov grupperas till den lägsta nivå där det går att identifiera väsentligen oberoende kassaflöden – en så kallad kassagenererande enhet.

En nedskrivning redovisas när en tillgångs eller kassagenererande enhets (grupp av enheters) redovisade värde överstiger återvinningsvärdet. En nedskrivning belastar resultaträkningen. Nedskrivning av tillgångar hänförliga till en kassagenererande enhet (grupp av enheter) fördelas i första hand till goodwill. Därefter görs en proportionell nedskrivning av övriga tillgångar som ingår i enheten (gruppen av enheter).

Återvinningsvärdet är det högsta av verkligt värde minus försäljningskostnader och nyttjandevärde. Vid beräkning av nyttjandevärdet diskonteras framtida kassaflöden med en diskonteringsfaktor som beaktar riskfri ränta och den risk som är förknippad med den specifika tillgången.

Nedskrivningsprövning för finansiella tillgångar

Vid varje rapporttillfälle utvärderar företaget om det finns objektiva bevis på att en finansiell tillgång eller grupp av tillgångar är i behov av nedskrivning. Objektiva bevis utgörs dels av observerbara förhållanden som inträffat och som har en negativ inverkan på möjligheten att återvinna anskaffningsvärdet, dels av betydande eller utdragen minskning av det verkliga värdet för en investering i en finansiell placering klassificerad som en finansiell tillgång som kan säljas.

Återvinningsvärdet för tillgångar tillhörande kategorin lånefordringar och kundfordringar vilka redovisas till upplupet anskaffningsvärde beräknas som nuvärdet av framtida kassaflöden diskonterade med den effektiva ränta som gällde då tillgången redovisades första gången. Tillgångar med en kort löptid diskonteras inte. En nedskrivning belastar resultaträkningen.

Återföring av nedskrivningar

En nedskrivning reverseras om det både finns indikation på att nedskrivningsbehovet inte längre föreligger och det har skett en förändring i de antaganden som låg till grund för beräkningen av återvinningsvärdet. Nedskrivning av goodwill återförs dock aldrig. En reversering görs endast i den utsträckning som tillgångens redovisade värde efter återföring inte överstiger det redovisade värde som skulle ha redovisats, med avdrag för avskrivning där så är aktuellt, om ingen nedskrivning gjorts.

Nedskrivningar av investeringar som hålles till förfall eller lånefordringar och kundfordringar som redovisas till upplupet anskaffningsvärde återförs om en senare ökning av återvinningsvärdet objektivt kan hänföras till en händelse som inträffat efter det att nedskrivningen gjordes.

Ersättningar till anställda

Ersättningar till anställda efter avslutad anställning

Inom koncernen finns såväl förmånsbestämda som avgiftsbestämda pensionsplaner. I förmånsbestämda planer utgår ersättningar till anställda och före detta anställda baserat på lön vid pensioneringen och antalet tjänsteår. Koncernen bär risken för att de utfästa ersättningarna utbetalas. I avgiftsbestämda planer betalar bolaget pensionspremier till separata juridiska enheter och har inte någon rättslig eller informell förpliktelse att betala ytterligare premier (om dessa inte har tillräckliga tillgångar att utbetala utfästa ersättningar). Företagets förpliktelser avseende avgifter till avgiftsbestämda planer redovisas som en kostnad i resultaträkningen i den takt de intjänas genom att de anställda utfört tjänster åt företaget under en period.

Samtliga förmånsbestämda pensionsplaner tryggas genom försäkring i Alecta, som är en förmånsbestämd plan som omfattar flera arbetsgivare. För räkenskapsåren 2007 och 2008 har bolaget inte haft tillgång till sådan information som gör det möjligt att redovisa denna plan som en förmånsbestämd plan. Pensionsplanen enligt ITP som tryggas genom en försäkring i Alecta redovisas därför som en avgiftsbestämd plan.

Ersättningar vid uppsägning

En kostnad för ersättningar i samband med uppsägningar av personal redovisas endast om företaget är bevisligen förpliktligt, utan realistisk möjlighet till tillbakadragande, av en formell detaljerad plan att avsluta en anställning före den normala tidpunkten. När ersättningar lämnas som ett erbjudande för att uppmuntra frivillig avgång, redovisas en kostnad om det är sannolikt att erbjudandet kommer att accepteras och antalet anställda som kommer att acceptera erbjudandet tillförlitligt kan uppskattas.

Kortfristiga ersättningar

Kortfristiga ersättningar till anställda beräknas utan diskontering och redovisas som kostnad när de relaterade tjänsterna erhålls.

En avsättning redovisas för den förväntade kostnaden för bonusbetalningar när koncernen har en gällande rättslig eller informell förpliktelse att göra sådana betalningar till följd av att tjänster erhållits från anställda och förpliktelsen kan beräknas tillförlitligt.

Aktierelaterade ersättningar

På extra bolagsstämma den 8 december 2003 infördes ett personaloptionsprogram, med tilldelning åren 2003, 2005 och 2006, enligt vilket samtliga anställda i Active Biotech-koncernen erbjuds möjlighet att förvärva aktier i bolaget. Personaloptionerna har tilldelats utan vederlag. Optionsprogrammet redovisas i enlighet med IFRS 2 och UFR 7.

Ett optionsprogram möjliggör för de anställda att förvärva aktier i företaget. Det verkliga värdet på tilldelade optioner redovisas som en personalkostnad med en motsvarande ökning av eget kapital. Det verkliga värdet beräknas vid tilldelningstidpunkten och fördelas över intjänandeperioden. Det verkliga värdet på de tilldelade optionerna beräknas enligt Black & Scholes modell och hänsyn tas till de villkor och förutsättningar som gällde vid tilldelningstidpunkten. Det belopp som redovisas som en kostnad justeras för att återspegla det verkliga antalet intjänade optioner.

Sociala avgifter hänförliga till aktierelaterade instrument till anställda som ersättning för köpta tjänster kostnadsförs fördelat på de perioder under vilka tjänsterna utförs. Avsättningen för sociala avgifter baseras på optionernas verkliga värde vid rapporttillfället. Verkligt värde beräknas med samma värderingsmodell som användes när optionerna ställdes ut.

Redovisning av resultat per aktie

Beräkningen av resultat per aktie baseras på årets resultat i koncernen hänförligt till moderbolagets aktieägare och på det vägda genomsnittliga antalet aktier utestående under året. Vid beräkningen av resultat per aktie efter utspädning justeras resultatet och det genomsnittliga antalet aktier för att ta hänsyn till effekter av utspädande potentiella stamaktier, vilka under rapporterade perioder härrör från optioner utgivna till anställda. Utspädning uppstår endast när lösenkursen är lägre än börskursen och är större ju större skillnaden är mellan lösenkursen och börskursen. Lösenkursen justeras genom ett tillägg för värdet av framtida tjänster kopplade till de eget kapital-reglerade personaloptionsprogram som redovisas som aktierelaterade ersättningar enligt IFRS 2.

Avsättningar

En avsättning redovisas i balansräkningen när koncernen har en befintlig legal eller informell förpliktelse som en följd av en inträffad händelse, och det är troligt att ett utflöde av ekonomiska resurser kommer att krävas för att reglera förpliktelsen samt en tillförlitlig uppskattning av beloppet kan göras. Där effekten av när i tiden betalning sker är väsentlig, beräknas avsättningar genom diskontering av det förväntade framtida kassaflödet till en räntesats före skatt som återspeglar aktuella marknadsbedömningar av pengars tidsvärde och, om det är tillämpligt, de risker som är förknippade med skulden.

Skatter

Inkomstskatter utgörs av aktuell skatt och uppskjuten skatt. Inkomstskatter redovisas i resultaträkningen utom då underliggande transaktion redovisas direkt mot eget kapital varvid tillhörande skatteeffekt redovisas i eget kapital.

Aktuell skatt är skatt som ska betalas eller erhållas avseende aktuellt år, med tillämpning av de skattesatser som är beslutade eller i praktiken beslutade per balansdagen, hit hör även justering av aktuell skatt hänförlig till tidigare perioder.

Uppskjuten skatt beräknas enligt balansräkningsmetoden med utgångspunkt i temporära skillnader mellan redovisade och skattemässiga värden på tillgångar och skulder. Följande temporära skillnader beaktas inte; för temporär skillnad som uppkommit vid första redovisningen av goodwill, första redovisningen av tillgångar och skulder som inte är rörelseförvärv och vid tidpunkten för transaktionen inte påverkar vare sig redovisat eller skattepliktigt resultat, vidare beaktas inte heller temporära skillnader hänförliga till andelar i dotter- och intresseföretag som inte förväntas bli återförda inom överskådlig framtid. Värderingen av uppskjuten skatt baserar sig på hur redovisade värden på tillgångar eller skulder förväntas bli realiserade eller reglerade. Uppskjuten skatt beräknas med tillämpning av de skattesatser och skatteregler som är beslutade eller i praktiken beslutade per balansdagen.

Uppskjutna skattefordringar avseende avdragsgilla temporära skillnader och under-skottsavdrag redovisas endast i den mån det är sannolikt att dessa kommer att kunna utnyttjas. Värdet på uppskjutna skattefordringar reduceras när det inte längre bedöms sannolikt att de kan utnyttjas.

Eventuellt tillkommande inkomstskatt som uppkommer vid utdelning redovisas vid samma tidpunkt som när utdelningen redovisas som en skuld.

Eventualförpliktelser (ansvarsförbindelser)

En eventualförpliktelse redovisas när det finns ett möjligt åtagande som härrör från inträffade händelser och vars förekomst bekräftas endast av en eller flera osäkra framtida händelser eller när det finns ett åtagande som inte redovisas som en skuld eller avsättning på grund av att det inte är troligt att ett utflöde av resurser kommer att krävas.

Moderbolagets redovisningsprinciper

Moderbolaget har upprättat sin årsredovisning enligt årsredovisningslagen (1995:1554) och Rådet för finansiell rapporterings rekommendation RFR 2.1 Redovisning för juridisk person. Även av Rådet för finansiell rapporterings utgivna uttalanden gällande för noterade företag tillämpas. RFR 2.1 innebär att moderbolaget i årsredovisningen för den juridiska personen ska tillämpa samtliga av EU antagna IFRS och uttalanden så långt detta är möjligt inom ramen för årsredovisningslagen, tryggandelagen och med hänsyn till sambandet mellan redovisning och beskattning. Rekommendationen anger vilka undantag och tillägg som ska göras från IFRS.

Ändrade redovisningsprinciper

Moderbolaget redovisas enligt samma redovisningsprinciper som 2007.

Skillnader mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper

Skillnaderna mellan koncernens och moderbolagets redovisningsprinciper framgår nedan. De nedan angivna redovisningsprinciperna för moderbolaget har tillämpats konsekvent på samtliga perioder som presenteras i moderbolagets finansiella rapporter.

Klassificering och uppställningsformer

Moderbolagets resultat- och balansräkning är uppställda enligt årsredovisningslagens scheman. Skillnaden mellan IAS 1 Utformning av finansiella rapporter som tillämpas för koncernens finansiella rapporter är främst redovisning av finansiella intäkter och kostnader, eget kapital samt förekomsten av avsättningar som egen rubrik i balansräkningen.

Dotterföretag

Andelar i dotterföretag redovisas i moderbolaget enligt anskaffningsvärdemetoden. Som intäkt redovisas endast erhållna utdelningar under förutsättning att dessa härrör från vinstmedel som intjänats efter förvärvet. Utdelningar som överstiger dessa intjänade vinstmedel betraktas som en återbetalning av investeringen och reducerar andelens redovisade värde.

Anteciperade utdelningar

Anteciperad utdelning från dotterföretag redovisas i de fall moderföretaget ensamt har rätt att besluta om utdelningens storlek och moderföretaget har fattat beslut om utdelningens storlek innan moderföretaget publicerat sina finansiella rapporter.

Finansiella garantier

Moderbolagets finansiella garantiavtal består i huvudsak av borgensförbindelser till förmån för dotterföretag. Finansiella garantier innebär att bolaget har ett åtagande att ersätta innehavaren av ett skuldinstrument för förluster som denne ådrar sig på grund av att en angiven gäldenär inte fullgör betalning vid förfall enligt avtalsvillkoren. För redovisning av finansiella garantiavtal tillämpar moderbolaget en av Rådet för finansiell rapportering tillåten lätttnadsregel jämfört med reglerna i IAS 39 när det gäller finansiella garantiavtal utställda till förmån för dotterföretag. Moderbolaget redovisar finansiella garantiavtal som avsättning i balansräkningen när bolaget har ett åtagande för vilket betalning sannolikt erfordras för att reglera åtagandet.

Materiella anläggningstillgångar*Ägda tillgångar*

Materiella anläggningstillgångar i moderbolaget redovisas till anskaffningsvärde efter avdrag för ackumulerade avskrivningar och eventuella nedskrivningar på samma sätt som för koncernen men med tillägg för eventuella uppskrivningar.

Leasade tillgångar

I moderbolaget redovisas samtliga leasingavtal enligt reglerna för operationell leasing.

Immateriella anläggningstillgångar*Forskning och utveckling*

I moderföretaget redovisas samtliga utgifter för utveckling som kostnad i resultaträkningen.

Skatter

I moderbolaget redovisas obeskattade reserver inklusive uppskjuten skatteskuld. I koncernredovisningen delas däremot obeskattade reserver upp på uppskjuten skatteskuld och eget kapital.

Koncernbidrag och aktieägartillskott för juridiska personer

Företaget redovisar koncernbidrag och aktieägartillskott i enlighet med uttalandet från Rådet för finansiell rapportering. Aktieägartillskott förs direkt mot eget kapital hos mottagaren och aktiveras i aktier och andelar hos givaren, i den mån nedskrivning ej erfordras.

Koncernbidrag redovisas enligt ekonomisk innebörd. Det innebär att koncernbidrag som lämnats i syfte att minimera koncernens totala skatt redovisas direkt mot balanserade vinstmedel efter avdrag för dess aktuella skatteeffekt.

Koncernbidrag som är att jämställa med en utdelning redovisas som en utdelning. Det innebär att erhållet koncernbidrag och dess aktuella skatteeffekt redovisas över resultaträkningen. Lämnat koncernbidrag och dess aktuella skatteeffekt redovisas direkt mot balanserade vinstmedel.

Koncernbidrag som är att jämställa med aktieägartillskott redovisas, med beaktande av aktuell skatteeffekt, hos mottagaren direkt mot balanserade vinstmedel. Givaren redovisar koncernbidraget och dess aktuella skatteeffekt som investering i andelar i koncernföretag, i den mån nedskrivning ej erfordras.

Not 2 Intäkternas fördelning

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
Licensintäkter	41 187	–	41 187	–
Forsknings tjänster	4 235	3 164	–	–
Hyres- och serviceintäkter	6 367	5 555	–	–
Administrativa tjänster	–	–	3 500	3 500
Statliga bidrag, Vinnova	1 667	3 333	1 667	3 333
Övrigt	–	25	–	–
Summa	53 456	12 077	46 354	6 833

Not 3 Rörelsens kostnader fördelade på kostnadsslag

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
Personalkostnader ¹⁾	90 568	87 798	24 527	21 657
Avskrivningar	11 462	18 926	4	4
Nedskrivningar	440	745	–	–
Driftskostnader	17 191	16 066	3 427	3 860
Fastighetskostnader	15 348	13 631	1 044	1 018
Förvaltningskostnader	1 793	1 887	1 793	1 887
Externa FoU-tjänster	97 602	72 097	–	–
Övriga externa tjänster	3 653	3 616	2 430	2 308
Summa	238 057	214 766	33 225	30 734

¹⁾ I personalkostnader ingår kostnader avseende personaloptionsprogram med 1 656 TSEK (4 867 TSEK)

Not 4 Revisionsarvode

TSEK	Koncernen och Moderbolaget	
	2008	2007
KPMG, Revisionsuppdrag ¹⁾	758	684
KPMG, Övriga uppdrag	222	67

¹⁾ Varav granskning av prospekt redovisat mot eget kapital 109 (158) TSEK

Med revisionsuppdrag avses granskning av årsredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning, övriga arbetsuppgifter som det ankommer på bolagets revisor att utföra samt rådgivning eller annat biträde som föränsleds av iakttagelser vid sådan granskning eller genomförandet av sådana övriga arbetsuppgifter. Allt annat är andra uppdrag.

Not 5 Anställda, personalkostnader och ledande befattningshavares förmåner

Kostnader för ersättningar till anställda	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
Löner och ersättningar mm	52 340	48 460	12 466	9 853
Aktierelaterade ersättningar ¹⁾ (se vidare nedan)	1 656	4 867	1 656	4 867
Pensionskostnader, förmånsbaserade planer (se vidare nedan)	–	–	–	–
Pensionskostnader avgiftsbaserade planer ²⁾ ³⁾ (se vidare nedan)	12 697	10 095	6 045	2 378
Sociala avgifter	18 855	18 905	3 887	4 082
Icke monetära ersättningar	2 186	2 048	–	–
Summa	87 734	84 375	24 054	21 180

¹⁾ Varav sociala avgifter 202 TSEK (816)

²⁾ Av moderbolagets pensionskostnader avser 4 572 TSEK (1 094) gruppen styrelse och VD

³⁾ I koncernens pensionskostnader ingår 3,1 MSEK (4,3 MSEK) avseende ITP-plan finansierad i Alecta, se vidare nedan i avsnittet Ersättning till anställda efter avslutad anställning

Medelantalet anställda	2008		2007	
	Antal anställda	Varav kvinnor	Antal anställda	Varav kvinnor
Moderbolag				
Sverige	6	1 (17%)	6	1 (17%)
Totalt moderbolaget	6	1 (17%)	6	1 (17%)
Dotterföretag				
Sverige	84	50 (60%)	83	51 (61%)
Koncernen totalt	90	51 (57%)	89	52 (58%)

Könsfördelning i företagsledningen	2008		2007	
	Andel kvinnor		Sjukfrånvaro i procent	
Moderbolag			Personal, sjukfrånvaro	
Styrelsen	43%	25%	Totalt för koncernen	
Övriga ledande befattningshavare	0%	0%	Samtliga anställda	1,0%
Koncernen totalt			Män	0,1%
Styrelsen	43%	25%	Kvinnor	1,7%
Övriga ledande befattningshavare	0%	0%	Anställda under 30 år	0,0%
			Anställda 30-49 år	1,2%
			Anställda över 49 år	0,8%
			Sjukfrånvaro minst 60 dagar i % av total sjukfrånvaro	14,1%
				0,0%

Sjukfrånvaron i moderbolaget redovisas ej då antalet anställda understiger 10.

Löner och andra ersättningar fördelade per land och mellan ledande befattningshavare och övriga anställda samt sociala kostnader i moderbolaget

TSEK	2008			2007		
	Ledande befattningshavare (9 personer)	Övriga anställda	Summa	Ledande befattningshavare (9 personer)	Övriga anställda	Summa
Löner och andra ersättningar						
Sverige	11 382	1 084	12 466	8 850	1 003	9 853
(varav tantiem o.d)	–	–	–	–	–	–
Moderbolaget totalt	11 382	1 084	12 466	8 850	1 003	9 853
(varav tantiem o.d)	–	–	–	–	–	–
Sociala kostnader ¹⁾	8 983	949	9 932	5 526	934	6 460
¹⁾ varav pensionskostnader	5 837	208	6 045	2 190	188	2 378

Löner och andra ersättningar, pensionskostnader för ledande befattningshavare i koncernen

TSEK	2008	2007
	Ledande befattningshavare (10 personer)	Ledande befattningshavare (9 personer)
Löner och andra ersättningar	12 224	8 850
(varav tantiem o.d)	–	–
Pensionskostnader	5 980	2 190

Avgångsvederlag, lån till ledande befattningshavare samt andra villkor

Det finns inga avtal om avgångsvederlag eller några lån till styrelseledamöter. För VD gäller en ömsesidig uppsägningstid om tolv månader från bolagets och från VD:s sida. Något avgångsvederlag utgår ej samt några lån finns ej. För övriga ledande befattningshavare gäller en ömsesidig uppsägningstid om sex månader från bolagets och från den anställdes sida. Något avgångsvederlag utgår ej samt några lån finns ej. Om bolaget, inom en treårsperiod från verkställande direktörens tillträde, förvärvas eller övertas i sin helhet och verkställande direktören fortfarande är anställd utgår en kontant ersättning om fyra årslöner. Om ovanstående ej inträffat inom en treårsperiod skall parterna i god anda förhandla och överenskomma om vid den tiden sedvanlig prestationsrelaterad rörlig ersättning.

Ersättning till anställda efter avslutad anställning

Förmånsbestämda planer

Åtaganden för ålderspension och familjepension för tjänstemän i Sverige tryggas genom en försäkring i Alecta, vilken är en förmånsbestämd plan som omfattar flera arbetsgivare. För räkenskapsåren 2007 och 2008 har bolaget inte haft tillgång till sådan information som gör det möjligt att redovisa denna plan som en förmånsbestämd plan. Pensionsplanen enligt ITP som tryggas genom en försäkring i Alecta redovisas därför som en avgiftsbestämd plan. Årets avgifter för pensionsförsäkringar som är tecknade i Alecta uppgår till 3,1 MSEK (4,3). Alectas överskott kan fördelas till försäkrings-tagarna och/eller de försäkrade. Vid utgången av 2008 uppgick Alectas överskott i form av den kollektiva konsolideringsnivån till 112 procent (152 procent). Den kollektiva konsolideringsnivån utgörs av marknadsvärdet på Alectas tillgångar i procent av försäkringsåtagandena beräknade enligt Alectas försäkringstekniska beräkningsantaganden, vilka inte överensstämmer med IAS 19.

Avgiftsbestämda planer

I Sverige har koncernen avgiftsbestämda pensionsplaner för anställda som helt bekostas av företagen. Betalning till dessa planer sker löpande enligt reglerna i respektive plan.

Aktierelaterade ersättningar

Vid den extra bolagsstämman den 8 december 2003 beslöts att införa ett personaloptionsprogram, enligt vilket samtliga anställda i Active Biotech-koncernen ska erbjudas möjlighet att tillsammans förvärva högst 1 000 000 aktier i bolaget. Vidare beslöts, kopplat till åtagandena enligt personaloptionsprogrammet, att till ett helägt dotterföretag emittera sammanlagt 1 330 000 optionsrätter till nyteckning av aktier på villkor motsvarande de som gäller för personaloptionerna. Fullt utnyttjande av personaloptionerna medför en utspädningsseffekt om cirka 2,5 procent av aktiekapitalet.

De huvudsakliga villkoren för personaloptionerna är följande:

Personaloptioner av serie 1 tilldelades i december 2003 och ger de anställda möjlighet att förvärva högst 330 000 aktier under perioden 1 juni 2006 till 31 maj 2009. Personaloptioner av serie 2 tilldelades i juni 2005 och ger de anställda möjlighet att förvärva högst 330 000 aktier under perioden 1 juni 2007 till 31 maj 2010. Personaloptioner av serie 3 tilldelades i juni 2006 och ger de anställda möjlighet att förvärva högst 340 000 aktier under perioden 1 juni 2008 till 31 maj 2011.

Lösenkursen för personaloptioner av serie 1 har ursprungligen fastställts till 90,70 SEK men till följd av den under 2004 genomförda konvertiblemissionen och de under 2005, 2007 och 2008 genomförda nyemissionerna har lösenkursen omräknats till 84,50 SEK i enlighet med optionsvillkoren. Lösenkursen för personaloptioner av serie 2 har ursprungligen fastställts till 46,90 SEK, men till följd av de under 2005, 2007 och 2008 genomförda nyemissionerna, har lösenkursen omräknats till 43,80 SEK. Lösenkursen för personaloptioner av serie 3 har ursprungligen fastställts till 68,80 SEK, men har till följd av nyemissionerna 2007 och 2008 omräknats till 66,90 SEK.

Personaloptionerna har tilldelats utan vederlag. Optionerna utgör inte värdepapper och kan ej överlätas till tredje man. Utnyttjande av optionerna förutsätter i huvudsak att optionsinnehavaren är anställd i Active Biotech-koncernen vid utnyttjandetilfället. Styrelsen kan, efter särskilt beslut, bevilja optionsinnehavare att utnyttja sina optioner

även efter anställnings upphörande. Optionsinnehavares dödsbo har rätt att utnyttja optionerna under förutsättning att optionsinnehavaren vid tidpunkten för dödsfallet var anställd i Active Biotech-koncernen eller beviljats utnyttjande enligt särskilt beslut av styrelsen.

Emission av skuldebrev förenat med optionsrätter till nyteckning samt förfogande över optionsrätter

Kopplat till åtaganden enligt personaloptionsprogrammet ovan, har utgivning av skuldebrev förenat med optionsrätter till nyteckning skett på följande huvudsakliga villkor:

Skuldebrev om nominellt högst 1 330 SEK förenat med högst 438 900 optionsrätter av serie 1, 438 900 optionsrätter av serie 2 och 452 200 optionsrätter av serie 3 till nyteckning, har med avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt tecknats av helägt dotterföretag till Active Biotech AB (publ). Skuldebrev har emitterats till en kurs motsvarande nominellt belopp, utan ränta och förföll till betalning den 31 mars 2004.

Varje optionsrätt av serie 1 berättigar till nyteckning av 1,07 aktier under perioden från och med den 1 juni 2006 till och med den 31 maj 2009 till en omräknad teckningskurs av 84,50 SEK.

Varje optionsrätt av serie 2 berättigar till nyteckning av 1,07 aktier under perioden från och med den 1 juni 2007 till och med den 31 maj 2010 till en omräknad teckningskurs av 43,80 SEK.

Varje optionsrätt av serie 3 berättigar till nyteckning av 1,07 aktier under perioden från och med den 1 juni 2008 till och med den 31 maj 2011 till en omräknad teckningskurs av 66,90 SEK.

För det fall bolagsordningen, vid tidpunkten för fastställande av teckningskurs och utnyttjande av optioner, medger utgivande av aktier av olika slag, ska teckningskurs och genom optionerna förvärvade aktier avse aktier av serie B.

Dotterföretaget har, efter teckning av skuldebrev förenat med optionsrätter, skiljt av och förfogat över optionsrätterna för att infria de åtaganden som följer av personaloptionsprogrammet enligt ovan. Dotterföretaget ska därvid äga avyttra högst 330 000 optionsrätter i syfte att finansiera eventuella sociala avgifter med mera i samband med genomförandet av personaloptionsprogrammet.

Datum för tilldelning/personalkategori	Serie 1	Serie 2	Serie 3	Totalt	Intjänandevillkor	Löptid
Tilldelning dec-2003 / VD	11 200	–	–	11 200	Kvarstå i tjänst	3 år
Tilldelning dec-2003 / Andra ledande befattningshavare	22 500	–	–	22 500	Kvarstå i tjänst	3 år
Tilldelning dec-2003 / Övriga anställda	296 125	–	–	296 125	Kvarstå i tjänst	3 år
Utestående per 2003-12-31	329 825	–	–	329 825		
Förverkade 2004 / Övriga anställda	-10 375	–	–	-10 375		
Utestående per 2004-12-31	319 450	–	–	319 450		
Tilldelning jun-2005 / VD	–	11 200	–	11 200	Kvarstå i tjänst	3 år
Tilldelning jun-2005 / Andra ledande befattningshavare	–	60 500	–	60 500	Kvarstå i tjänst	3 år
Tilldelning jun-2005 / Övriga anställda	–	167 375	–	167 375	Kvarstå i tjänst	3 år
Förverkade 2005 / Övriga anställda	-7 000	-1 500	–	-8 500		
Utestående per 2005-12-31	312 450	237 575	–	550 025		
Tilldelning jun-2006 / VD	–	–	11 200	11 200	Kvarstå i tjänst	3 år
Tilldelning jun-2006 / Andra ledande befattningshavare	–	–	41 100	41 100	Kvarstå i tjänst	3 år
Tilldelning jun-2006 / Övriga anställda	–	–	287 700	287 700	Kvarstå i tjänst	3 år
Förverkade 2006 / Övriga anställda	–	-500	–	-500		
Utestående per 2006-12-31	312 450	237 075	340 000	889 525		
Förverkade 2007 / Övriga anställda	-3 375	-3 375	-9 225	-15 975		
Utestående per 2007-12-31	309 075	233 700	330 775	873 550		
Förverkade 2008 / Övriga anställda	-2 000	-2 000	-2 315	-6 315		
Utestående per 2008-12-31	307 075	231 700	328 460	867 235		
Inlösningsbara per 2008-12-31	307 075	231 700	328 460	867 235		

Optionsvärdering

Styrelsen har låtit Handelsbanken Capital Markets utföra värdering av optionerna. Det verkliga värdet av optioner som regleras med egetkapitalinstrument vid tilldelningstidpunkten har beräknats med Black & Scholes-modellen. I modellen har följande indata använts:

	Serie 1	Serie 2	Serie 3
Aktiepris SEK	60,45	39,05	57,30
Lösenpris SEK	90,70	46,90	68,80
Förväntad volatilitet %	45	42	45
Löptid år	5,42	5,00	5,00
Riskfri ränta %	4,34	2,76	3,64
Förväntad utdelning	–	–	–

Beräkningen resulterar i ett verkligt värde uppgående till 21,10 SEK för serie 1, 13,50 SEK för serie 2 och 22,00 SEK för serie 3. Volatilitetsantagandet baseras på framtidsbedömningar och den historiska volatiliteten för Active Biotech-aktien.

Utspänningseffekter och kostnader för programmet

Vid fullt utnyttjande av föreslagna optioner ökar aktiekapitalet med högst 5 013 226 SEK, med förbehåll för den höjning som kan föräntas av att omräkning av antalet aktier som varje option berättigar till förvärf av kan komma att ske till följd av emissioner med mera. Utspänningseffekten vid fullt utnyttjande av optionsrätter motsvarar cirka 2,5 procent. De föreslagna optionerna föräntar kostnader i form av sociala avgifter (UFR7) vilka under 2008 belastat koncernens resultat med 202 TSEK (816) samt redovisningsmässiga kostnader enligt IFRS 2 vilka under 2008 belastat koncernens resultat med 1 453 TSEK (4 051).

Motiven för förslaget

Motiven för optionsprogram innebärande avvikelse från aktieägarnas företrädesrätt är följande: Ett aktierelaterat incitamentsprogram bidrar till medarbetarnas fortsatta fokus på värdetillväxten i bolagets projekt samt skapar förutsättningar att låta samtliga medarbetare ta del av bolagets framtida värdetillväxt skapad genom medarbetarnas insatser.

Ersättningar till ledande befattningshavare*Riktlinjer beslutade på årsstämman den 7 maj 2008*

Active Biotech ska erbjuda en marknadsmässig totalkompensation som möjliggör att kvalificerade ledande befattningshavare kan rekryteras och behållas. Ersättningen till de ledande befattningshavarna ska bestå av fast lön, eventuell rörlig lön, pension samt övriga förmåner. Om styrelsen därutöver bedömer att nya aktierelaterade incitament (t ex personaloptioner) bör införas, ska förslag därom föreläggas bolagsstämman för beslut.

Fast lön

Den fasta lönen ska beakta den enskildes ansvarsområden och erfarenhet.

Omprövning bör ske årligen.

Rörlig lön

Den rörliga lönen ska vara beroende av individens uppfyllelse av kvantitativa och kvalitativa mål.

Pension

Pensionsförmåner ska vara avgiftsbestämda. Pensionsåldern ska vara 60–65 år.

Pensionspremierna för verkställande direktören ska motsvara 30 procent av den fasta lönen. För övriga ledande befattningshavare ska pensionspremierna motsvara lägst vad som gäller enligt ITP-planen och högst 25 procent av den fasta lönen.

Avgångsvederlag

En ömsesidig uppsägningstid om tolv månader ska gälla för verkställande direktören.

För övriga ledande befattningshavare ska gälla en ömsesidig uppsägningstid om sex månader. Avgångsvederlag ska ej utgå.

Övriga förmåner

De ledande befattningshavarna får tillerkännas sedvanliga förmåner i övrigt, såsom tjänstebil, företagshälsovård med mera.

Beredning och beslut

Verkställande direktörens ersättningar ska beredas och beslutas av styrelsen. Övriga ledande befattningshavares ersättningar ska beredas av verkställande direktören, som ska förelägga styrelsen ett förslag för godkännande. Styrelsen har rätt att frångå ovanstående riktlinjer om styrelsen bedömer att det i ett enskilt fall finns särskilda skäl som motiverar det.

Ersättningar och övriga förmåner 2008

TSEK	Grundlön /styrelsearvode	Rörlig ersättning	Övriga förmåner	Löne- växling	Pensions- kostnad	Finansiella instrument	Övrig ersättning	Summa
Styrelsens ordförande; Mats Arnhög ¹⁾	250	–	–	–	–	–	–	250
Styrelseledamot; Magnhild Sandberg-Wollheim ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Styrelseledamot; Klas Kärre ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Styrelseledamot; Peter Sjöstrand ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Styrelseledamot; Peter Ström ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Verkställande direktör Sven Andréasson 1 jan-31 aug	2 287	–	6	–	583	–	–	2 876
Verkställande direktör Sven Andréasson slutersättning	2 900	–	–	1 000	2 434	–	–	6 334
Verkställande direktör Tomas Leanderson 1 sep-31 dec	1 062	–	30	79	283	–	–	1 454
Tomas Leanderson 1 jan-31 aug	1 634	–	61	170	448	–	–	2 313
Andra ledande befattningshavare (3 st)	3 591	–	236	133	850	–	–	4 810
Summa	12 224	–	333	1 382	4 598	–	–	18 537

¹⁾ Inga ersättningar har utbetalats utöver styrelsearvode till styrelsemedlemmar

Ersättningar och övriga förmåner 2007

TSEK	Grundlön /styrelsearvode	Rörlig ersättning	Övriga förmåner	Löne- växling	Pensions- kostnad	Finansiella instrument	Övrig ersättning	Summa
Styrelsens ordförande; Mats Arnhög ¹⁾	250	–	–	–	–	–	–	250
Styrelseledamot; Magnhild Sandberg-Wollheim ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Styrelseledamot; Klas Kärre ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Styrelseledamot; Peter Sjöstrand ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Styrelseledamot; Peter Ström ¹⁾	125	–	–	–	–	–	–	125
Verkställande direktör	3 427	–	6	–	978	–	–	4 411
Andra ledande befattningshavare (3 st)	4 673	–	249	–	1 212	–	–	6 134
Summa	8 850	–	255	–	2 190	–	–	11 295

¹⁾ Inga ersättningar har utbetalats utöver styrelsearvode till styrelsemedlemmar

Personaloptioner

TSEK	Personaloptioner serie 1				Personaloptioner serie 2				Personaloptioner serie 3			
	Antal	Värde	Förvärvspris	Förmån	Antal	Värde	Förvärvspris	Förmån	Antal	Värde	Förvärvspris	Förmån
Verkställande direktör t o m 31 aug, Sven Andréasson	11 200	236	–	236	11 200	151	–	151	11 200	246	–	246
Verkställande direktör fr o m 1 sep, Tomas Leanderson	7 500	158	–	158	42 500	574	–	574	25 000	550	–	550
Andra ledande befattningshavare (3 st)	19 000	401	–	401	23 000	311	–	311	21 490	473	–	473
Summa	37 700	795	–	795	76 700	1 036	–	1 036	57 690	1 269	–	1 269

Not 6 Finansnetto

	Koncernen	
	2008	2007
TSEK		
Ränteintäkter	6 108	6 762
Realisationsvinst försäljning av finansiell anläggningstillgång	7 363	–
Valutakursförändringar	747	41
Finansiella intäkter	14 218	6 803
Räntekostnader	-10 241	-9 448
Räntekostnader konvertibelt förlagslån	–	-2 384
Valutakursförändringar	–	–
Finansiella kostnader	-10 241	-11 832
Finansnetto	3 977	-5 029

Moderbolaget	Resultat från andelar i koncernföretag	
TSEK	2008	2007
Likvidation av dotterföretag	37 635	–
Nedskrivningar	–	-8 003
Summa	37 635	-8 003

Moderbolaget	Resultat från övriga värdepapper och fordringar som är anläggningstillgångar	
TSEK	2008	2007
Realisationsresultat vid försäljning av andelar i Isogenica Ltd	7 363	–
Summa	7 363	–

Not 7 Skatter

Redovisad i resultaträkningen	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
<i>Aktuell skattekostnad (-)/skatteintäkt (+)</i>				
Periodens skattekostnad/skatteintäkt	–	–	–	–
Justering av skatt hänförlig till tidigare år	–	–	–	–
<i>Uppskjuten skattekostnad (-)/skatteintäkt (+)</i>				
Uppskjuten skattekostnad till följd av utnyttjande av tidigare aktiverat värde i underskottsavdrag	-368	-368	–	–
Uppskjuten skattekostnad till följd av förändring av skattesats	-962	–	–	–
Uppskjuten skatteintäkt hänförlig till avskrivning av omvärdering av fastighet	368	368	–	–
Totalt redovisad skattekostnad/intäkt	-962	–	–	–

	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
<i>Avstämning av effektiv skatt</i>				
Resultat före skatt	-180 624	-207 718	63 632	-27 956
Skatt enligt gällande skattesats för moderbolaget (28%)	50 575	58 161	-17 817	7 828
Ej avdragsgilla kostnader	-1 918	-2 481	-1 715	-4 476
Ej skattepliktiga intäkter	2 075	17	12 606	7
Ökning av underskottsavdrag utan motsvarande aktivering av uppskjuten skatt	-50 732	-55 697	–	-3 359
Effekt av ändrad skattesats	-962	–	–	–
Utnyttjande av tidigare ej aktiverade underskottsavdrag	–	–	6 926	–
Redovisad effektiv skatt	-962	–	–	–

Moderbolaget	Ränteintäkter och liknande resultatposter	
TSEK	2008	2007
Ränteintäkter, koncernföretag	–	–
Ränteintäkter, bankmedel	5 508	6 329
Valutakursdifferenser	–	3
Summa	5 508	6 332

Moderbolaget	Räntekostnader och liknande resultatposter	
TSEK	2008	2007
Räntekostnader, koncernföretag	–	–
Räntekostnader konvertibelt förlagslån	–	-2 384
Valutakursdifferenser	-3	–
Summa	-3	-2 384

Valutakursdifferenser som påverkat resultatet	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
Valutakursdifferenser som påverkat rörelseresultatet	-100	180	-20	-3
Finansiella valutakursdifferenser	747	41	-3	3
Summa	647	221	-23	–

Skatteposter som redovisats direkt mot eget kapital		Koncernen		Moderbolaget	
TSEK	2008	2007	2008	2007	2007
Uppskjuten skatt till följd av förändring av skattesats	962	-	-	-	-
Redovisad i balansräkningen	Uppskjuten skattefordran		Uppskjuten skatteskuld		Netto
Uppskjutna skattefordringar och -skulder	Koncernen		Koncernen		Koncernen
TSEK	2008	2007	2008	2007	2008
Materiella anläggningstillgångar	-	-	-14 881	-16 212	-14 881
Underskottsavdrag	14 881	16 212	-	-	14 881
Skattefordringar/-skulder	14 881	16 212	-14 881	-16 212	-
Kvittning	-14 881	-16 212	14 881	16 212	-
Skattefordringar/-skulder, netto	-	-	-	-	-
Förändring av uppskjuten skatt i temporära skillnader och underskottsavdrag					
TSEK	Balans per	Redovisat över	Redovisat mot	Balans per	
	2008-01-01	resultaträkningen	eget kapital	2008-12-31	
Materiella anläggningstillgångar	-16 212	369	962	-14 881	
Underskottsavdrag	16 212	-1 331	-	14 881	
	-	-962	962	-	

Beroende av koncernens aktiviteter med stora forsknings- och utvecklingskostnader, är koncernen inte i skatteposition. Koncernens ackumulerade underskottsavdrag vid utgången av år 2008 uppgår till 1 873 MSEK och avser koncernens svenska bolag. Då tidpunkten för moderbolagets och de svenska dotterföretagens förväntade intäkter ännu inte kan definieras har endast så stor del av den skattemässiga effekten av underskottsavdragen redovisats som motsvarar uppskjuten skatteskuld.

Not 8 Materiella anläggningstillgångar

Koncernen

TSEK	Byggnader och mark	Inventarier, verktyg och installationer	Totalt	
	Redovisat enligt omvärderingsmetoden	Redovisat enligt anskaffningsmetod		
Anskaffningsvärde				
Ingående balans 1 januari 2007	341 202	153 819	495 021	
Övriga förvärv	-	923	923	
Avyttringar	-	-391	-391	
Utgående balans 31 december 2007	341 202	154 351	495 553	
Ingående balans 1 januari 2008	341 202	154 351	495 553	
Övriga förvärv	-	6 314	6 314	
Avyttringar	-	-	-	
Utgående balans 31 december 2008	341 202	160 665	501 867	
Av- och nedskrivningar				
Ingående balans 1 januari 2007	-9 718	-137 600	-147 318	
Årets avskrivningar	-7 459	-11 467	-18 926	
Avyttringar	-	391	391	
Utgående balans 31 december 2007	-17 177	-148 676	-165 853	
Ingående balans 1 januari 2008	-17 177	-148 676	-165 853	
Årets avskrivningar	-7 412	-4 050	-11 462	
Avyttringar	-	-	-	
Utgående balans 31 december 2008	-24 589	-152 726	-177 315	
Redovisade värden				
1 januari 2007	331 484	16 219	347 703	
31 december 2007	324 025	5 675	329 700	
1 januari 2008	324 025	5 675	329 700	
31 december 2008	316 613	7 939	324 552	
Taxeringsvärden				
Koncernen	2008-12-31	2007-12-31		
Taxeringsvärden, byggnader (Forskaren 1, Lunds kommun)	74 000	74 000		
Taxeringsvärden, mark (Forskaren 1, Lunds kommun)	8 191	8 191		
Byggnader och mark redovisade enligt omvärderingsmetoden	Historiskt redovisat värde 2008-12-31	Redovisat värde efter omvärderingar 2008-12-31	Historiskt redovisat värde 2007-12-31	Redovisat värde efter omvärderingar 2007-12-31
Anskaffningsvärde	280 316	341 202	280 316	341 202
Ackumulerade avskrivningar	-20 582	-24 589	-14 292	17 177
Redovisat värde	259 734	316 613	266 024	324 025

Omvärderingsmetoden

Koncernen tillämpar omvärderingsmetoden avseende koncernens rörelsefastighet. Fastigheten omvärderades vid förvärvet enligt omvärderingsmetoden baserat på en värdering gjord av PricewaterhouseCoopers. I samband med avyttring av mark i april 2006 gjordes en ny värdering. Värdebedömningen förutsätter att Active Biotech nyttjar ca 80 procent av lokalerna i egen verksamhet. Värdet av laborieutrustningar och andra speciallokaler är inte beaktade i värderingen. Värdebedömningen genomfördes med stöd av marknads-simulering via avkastningsbaserad marknadsvärdebedömning och via ortsprismetod.

Förutsättningar och antaganden vid värderingen:

- Inflationsantagande 2,0 procent för kalkylperiod
- Hyresökning för uthyrda lokaler enligt avtalade hyresvillkor
- Hyresökning för interna lokaler, 100 procent av KPI
- Årlig ökning av drift/underhåll, 100 procent av KPI
- Nominell kalkylränta, totalt kapital 9,65 procent
- Direktavkastning sista årets driftnetto, 7,5 procent

Förutsättningarna för den lokala fastighetsmarknaden har inte förändrats på ett avgörande sätt. Vid utgången av 2008 genomfördes en ny värdebedömning av PricewaterhouseCoopers. Fastighetens marknadsvärde ligger inom ett värdeintervall som inte påtagligt avviker från det marknadsvärde som fastställdes 2006, 345 MSEK.

Finansiell leasing inom koncernen

Koncernen leasar sedan år 2002 maskiner och andra tekniska anläggningar under olika finansiella leasingavtal där de huvudsakliga villkoren är följande: hyrestid 36-60 månader, slutrestvärde 3-10 procent av anskaffningskostnaden och en räntesats som är kopplad till en rörlig marknadsränta. Därutöver finns även avtal i koncernen avseende finansiell leasing av personbilar. Egendom leasad genom ovan nämnda avtal redovisas i koncernens balansräkning under inventarier, verktyg och installationer. Per 2008-12-31 uppgår bokfört värde avseende den egendom som omfattas av finansiella leasingavtal till 3 949 TSEK. Se även not 13, räntebärande skulder.

Operationell leasing inom koncernen

Koncernen har operationella leasingavtal för telefonväxel och kopieringsapparater. Betalning avseende dessa operationella leasingavtal kommer att ske enligt följande: inom ett år 570 TSEK, mellan ett och fem år 1 140 TSEK och efter fem år 0 TSEK.

Moderbolaget			
TSEK		Inventarier, verktyg och installationer	Totalt
Anskaffningsvärde			
Ingående balans 1 januari 2007		1 034	1 034
Övriga förvärv		–	–
Avyttringar		–	–
Utgående balans 31 december 2007		1 034	1 034
Ingående balans 1 januari 2008		1 034	1 034
Övriga förvärv		–	–
Avyttringar		–	–
Utgående balans 31 december 2008		1 034	1 034
Av- och nedskrivningar			
Ingående balans 1 januari 2007		-675	-675
Årets avskrivningar		-4	-4
Avyttringar		–	–
Utgående balans 31 december 2007		-679	-679
Ingående balans 1 januari 2008		-679	-679
Årets avskrivningar		-4	-4
Avyttringar		–	–
Utgående balans 31 december 2008		-683	-683
Redovisade värden			
1 januari 2007		359	359
31 december 2007		355	355
1 januari 2008		355	355
31 december 2008		351	351

Not 9 Andra långfristiga värdepappersinnehav

	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
Vid årets början	2 453	1 380	2 453	1 380
Avyttring	-2 453	–	-2 453	–
Förvärv	–	1 073	–	1 073
Redovisat värde vid årets slut	–	2 453	–	2 453

Företaget Isogenica Ltd har under 2008 avyttrats.

Not 10 Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter

	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
Räntor	–	367	–	–
Förutbetalda hyra	51	75	–	27
Förutbetalda försäkringar	1 046	755	486	385
Upplupna intäkter	52	675	–	586
Förutbetalda kliniska studier	111	5 320	–	–
Övriga förutbetalda kostnader och upplupna intäkter	1 721	2 482	256	374
Summa	2 981	9 674	742	1 372

Not 11 Eget kapital**Koncernens eget kapital****Specifikation av eget kapitalposten Reserver****Omräkningsreserv**

TSEK	2008	2007
Ingående omräkningsreserv	639	812
Avgår omräkningsdifferenser hänförliga till avyttrade/likviderade verksamheter	-639	-173
Årets förändring av omräkningsreserv	–	–
Utgående omräkningsreserv	–	639

Omvärderingsreserv

TSEK	2008	2007
Ingående omvärderingsreserv	41 687	42 636
Effekt av ändrad skattesats	960	–
Överföring till balanserat resultat	-949	-949
Utgående omvärderingsreserv	41 698	41 687

Summa reserver

TSEK	2008	2007
Ingående reserver	42 326	43 448
Årets förändring av reserver:		
Omräkningsreserv	-639	-173
Omvärderingsreserv	11	-949
Utgående reserver	41 698	42 326

Aktiekapital

	2008	2007
Anges i tusental aktier		
Emitterade per 1 januari	47 300	39 795
Kontantemission	3 942	4 000
Konvertering	–	3 505
Emitterade per 31 december - betalda	51 242	47 300

Stamaktier

Per den 31 december 2008 omfattade det registrerade aktiekapitalet 51 241 791 stamaktier, med kvotvärde 3,77 SEK och ges ut i en serie. Innehavare av stamaktier är berättigade till utdelning som fastställs efter hand och aktieinnehavet berättigar till rösträtt vid årsstämman med en röst per aktie.

Vid den extra bolagsstämman den 8 december 2003 beslöts att införa ett personaloptionsprogram, enligt vilket samtliga anställda i Active Biotech-koncernen erbjöds möjlighet att förvärva högst 1 000 000 aktier i bolaget. Vidare beslöts, kopplat till åtagandena enligt personaloptionsprogrammet, att till ett helägt dotterföretag emittera sammanlagt högst 1 330 000 optionsrätter till nyteckning av aktier på villkor motsvarande de som gäller för personaloptionerna.

Övrigt tillskjutet kapital

Avser eget kapital som är tillskjutet från ägarna utöver aktiekapital. Här ingår bland annat överkursfonden som förts över till reservfond per den 31 december 2005. Avsättningar till överkursfond från den 1 januari 2006 och framöver redovisas också som tillskjutet kapital.

Reserver

Omräkningsreserv

Omräkningsreserven innefattar alla valutakursdifferenser som uppstår vid omräkning av finansiella rapporter från utländska verksamheter som har upprättat sina finansiella rapporter i en annan valuta än den valuta som koncernens finansiella rapporter presenteras i. Moderbolaget och koncernen presenterar sina finansiella rapporter i svenska kronor.

Omvärderingsreserv

Omvärderingsreserven innefattar värdeförändringar hänförliga till materiella och immateriella anläggningstillgångar.

Balanserat resultat inklusive årets resultat

I balanserat resultat inklusive årets resultat ingår ackumulerade resultat i moderbolaget och dess dotterföretag och intresseföretag. Tidigare avsättningar till reservfond, exklusive överförda överkursfonder, ingår i denna eget kapitalpost.

Utdelning

Styrelsen föreslår ingen utdelning för räkenskapsåret 2008.

Kapitalhantering

Enligt styrelsens policy är koncernens finansiella målsättning att ha en god kapitalstruktur och finansiell stabilitet och därigenom bibehålla marknadens förtroende hos investerare och kreditgivare, samt utgöra en grund för fortsatt utveckling av affärsverksamheten. Kapital definieras som totalt eget kapital. Med hänsyn till verksamhetens inriktning definieras ej ett specifikt mål för skuldsättningsgrad. Varken moderbolaget eller något av dotterföretagen står under externa kapitalkrav.

Moderbolagets eget kapital

Bundna fonder

Bundna fonder får inte minskas genom vinstutdelning

Reservfond

Syftet med reservfonden har varit att spara en del av nettovinsten, som inte går åt för täckning av balanserad förlust. Belopp som före 1 januari 2006 tillförts överkursfonden, har överförts till och ingår i reservfonden.

Fritt eget kapital

Följande fonder utgör tillsammans med årets resultat fritt eget kapital, det vill säga det belopp som finns tillgängligt för utdelning till aktieägarna.

Överkursfond

När aktier emitteras till överkurs, det vill säga för aktierna ska betalas mer än aktiernas kvotvärde, ska ett belopp motsvarande det erhållna beloppet utöver aktiernas kvotvärde, föras till överkursfonden. Belopp som tillförts överkursfonden fr. o. m. 1 januari 2006 ingår i fritt eget kapital.

Balanserade vinstmedel

Balanserade vinstmedel utgörs av föregående års balanserade vinstmedel och resultat efter avdrag för under året lämnad vinstutdelning.

Not 12 Resultat per aktie

	Före utspädning		Efter utspädning	
	2008	2007	2008	2007
SEK				
Resultat per aktie	-3,66	-4,47	-3,66	-4,47

Beräkningen av de täljare och nämnare som använts i ovanstående beräkningar av resultat per aktie anges nedan.

Resultat per aktie före utspädning

Beräkningen av resultat per aktie för 2008 har baserats på årets resultat hänförligt till moderbolagets stamaktieägare uppgående till -181 586 TSEK (-207 718 TSEK) och på ett vägt genomsnittligt antal utestående aktier under 2008 uppgående till 49 604 811 (46 426 946). De två komponenterna har beräknats på följande sätt:

Resultat hänförligt till moderbolagets stamaktieägare, före utspädning

	2008	2007
TSEK		
Årets resultat hänförligt till moderbolagets aktieägare	-181 586	-207 718

Vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier, före utspädning

	2008	2007
I tusental aktier		
Totalt antal stamaktier 1 januari	47 300	39 795
Effekt av nyemission	2 305	3 661
Effekt av konverteringar	–	2 971
Vägt genomsnittligt antal stamaktier under året, före utspädning	49 605	46 427

Resultat per aktie efter utspädning

Beräkningen av resultat per aktie efter utspädning för 2008 har baserats på ett resultat hänförligt till moderbolagets stamaktieägare uppgående till -181 586 TSEK (-207 718 TSEK) och på ett vägt genomsnittligt antal utestående aktier under 2008 uppgående till 49 604 811 (46 426 946). De två komponenterna har beräknats på följande sätt:

Resultat hänförligt till moderbolagets stamaktieägare, efter utspädning

	2008	2007
TSEK		
Resultat hänförligt till moderbolagets stamaktieägare	-181 586	-207 718
Effekt av teckningsoptioner	–	–
Resultat hänförligt till moderbolagets stamaktieägare, efter utspädning	-181 586	-207 718

Vägt genomsnittligt antal utestående stamaktier, efter utspädning

	2008	2007
I tusental aktier		
Vägt genomsnittligt antal stamaktier under året, före utspädning	49 605	46 427
Effekt av teckningsoptioner	–	–
Vägt genomsnittligt antal stamaktier under året, efter utspädning	49 605	46 427

Instrument som kan ge potentiell utspädningseffekt och förändringar efter balansdagen

Företagets personaloptionsprogram anses ha utspädningseffekt endast då de leder till ett sämre resultat per aktie än före utspädning. Eftersom årets resultat för 2007 och 2008 är negativt skulle förlusten per aktie bli lägre om hänsyn togs till personaloptionsprogrammen. Lösenkursen för samtliga serier är dessutom högre än börskursen. För ytterligare information om företagets personaloptionsprogram se not 5.

Not 13 Räntebärande skulder

TSEK	Koncernen	
	2008	2007
Långfristiga skulder		
Banklån	246 726	248 417
Finansiella leasingskulder	5 000	2 215
Summa	251 726	250 632
Kortfristiga skulder		
Kortfristig del av banklån	5 191	3 783
Kortfristig del av finansiella leasingskulder	1 461	1 725
Summa	6 652	5 508

Finansiell leasing

Den del av långfristiga räntebärande skulder som avser finansiella leasingavtal i koncernen består av framtida leasingavgifter hänförliga till avtal under finansiell leasing.

Förpliktelser avseende finansiell leasing förfaller till betalning enligt följande:

TSEK	Amortering	Ränta	Total betalning
Inom ett år	1 461	329	1 790
Mellan ett och fem år	5 000	811	5 811
Senare än fem år	–	–	–
	6 461	1 140	7 601

Amortering som förfaller inom ett år redovisas som kortfristig skuld. Räntan på de finansiella leasingavtalen är kopplad till rörlig marknadsränta.

Se vidare not 17 för information angående räntor och förfallostruktur.

Not 14 Övriga kortfristiga skulder

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
Personalens källskatt	1 461	1 323	290	208
Moms	836	–	–	–
Övriga kortfristiga skulder	500	481	500	479
Summa	2 797	1 804	790	687

Not 15 Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter

TSEK	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
Upplupen semesterskuld inkl. sociala kostnader	7 171	6 916	1 888	2 143
Upplupen arbetsgivaravgift	1 288	1 270	193	256
Upplupen arbetsgivaravgift personaloptionsprogram	6 192	5 990	6 192	5 990
Upplupet avgångsvederlag	2 848	–	2 848	–
Övriga upplupna personalkostnader	2 171	2 400	557	579
Upplupet styrelsearvode inkl. sociala kostnader	993	993	993	993
Upplupet revisionsarvode	340	340	300	300
Upplupna juridiska tjänster	504	551	104	105
Upplupen ränta	1 498	1 535	–	–
Upplupen kostnad, kliniska studier	5 243	9278	–	–
Upplupna fastighetskostnader	2 402	1 820	–	–
Övriga poster	840	489	112	409
Summa	31 490	31 582	13 187	10 775

Not 16 Värdering av finansiella tillgångar och skulder till verkligt värde

Verkligt värde och redovisat värde redovisas i balansräkningen nedan:

Koncernen 2008

TSEK	Kund- och lånefordringar	Derivat som används i säkringsredovisning	Investeringar som hålles till förfall	Finansiella tillgångar som kan säljas	Andra finansiella skulder	Summa redovisat värde	Verkligt värde
Andra långfristiga fordringar	–	–	–	1	–	1	1
Kundfordringar	1 671	–	–	–	–	1 671	1 671
Likvida medel	138 741	–	–	–	–	138 741	138 741
Summa	140 412	–	–	1	–	140 413	140 413
Långfristiga räntebärande skulder	–	–	–	–	251 726	251 726	251 726
Kortfristiga räntebärande skulder	–	–	–	–	6 652	6 652	6 652
Leverantörsskulder	–	–	–	–	16 213	16 213	16 213
Övriga skulder	–	–	–	–	1 498	1 498	1 498
Summa	–	–	–	–	276 089	276 089	276 089

Koncernen 2007

TSEK	Kund- och lånefordringar	Derivat som används i säkringsredovisning	Investeringar som hålles till förfall	Finansiella tillgångar som kan säljas	Andra finansiella skulder	Summa redovisat värde	Verkligt värde
Andra långfristiga värdepappersinnehav	–	–	–	2 453	–	2 453	2 453
Kundfordringar	1 586	–	–	–	–	1 586	1 586
Ränteswap	–	367	–	–	–	367	367
Likvida medel	39 134	–	99 479	–	–	138 613	138 613
Summa	40 720	367	99 479	2 453	–	143 019	143 019
Långfristiga räntebärande skulder	–	–	–	–	250 632	250 632	250 632
Kortfristiga räntebärande skulder	–	–	–	–	5 508	5 508	5 508
Leverantörsskulder	–	–	–	–	10 432	10 432	10 432
Övriga skulder	–	–	–	–	1 535	1 535	1 535
Summa	–	–	–	–	268 107	268 107	268 107

Moderbolaget 2008

TSEK	Kund- och lånefordringar	Investeringar som hålles till förfall	Finansiella tillgångar som kan säljas	Andra finansiella skulder	Summa redovisat värde	Verkligt värde
Långfristiga fordringar	–	–	1	–	1	1
Kassa och bank	131 625	–	–	–	131 625	131 625
Summa	131 625	–	1	–	131 626	131 626
Leverantörsskulder	–	–	–	640	640	640
Summa	–	–	–	640	640	640

Moderbolaget 2007

TSEK	Kund- och lånefordringar	Investeringar som hålles till förfall	Finansiella tillgångar som kan säljas	Andra finansiella skulder	Summa redovisat värde	Verkligt värde
Långfristiga fordringar	–	–	2 453	–	2 453	2 453
Kortfristiga placeringar	–	99 479	–	–	99 479	99 479
Kassa och bank	23 378	–	–	–	23 378	23 378
Summa	23 378	99 479	2 453	–	125 310	125 310
Leverantörsskulder	–	–	–	771	771	771
Summa	–	–	–	771	771	771

Följande sammanfattar de metoder och antaganden som främst använts för att fastställa verkligt värde på de finansiella instrument som redovisas i tabellen ovan.

Värdepapper

För noterade värdepapper bestäms verkligt värde med utgångspunkt från tillgångens noterade köpkurs på balansdagen utan tillägg för transaktionskostnader vid anskaffningstillfället. Ej heller beaktas potentiella transaktionskostnader vid avyttring av en tillgång.

Derivatinstrument

Det verkliga värdet för ränteswapar baseras på förmedlande kreditinstituts värdering, vars rimlighet provas genom en diskontering av beräknade framtida kassaflöden enligt kontraktets villkor och förfalldagar och med utgångspunkt i marknadsräntan för liknande instrument på balansdagen.

Räntebärande skulder

Verkligt värde för finansiella skulder som inte är derivatinstrument beräknas baserat på framtida kassaflöden av kapitalbelopp och ränta diskonterade till aktuell marknadsränta på balansdagen.

Finansiella leasingsskulder

Verkligt värde är baserat på nuvärdet av framtida kassaflöden diskonterade till marknadsräntan för liknande leasingavtal.

Kundfordringar och leverantörsskulder

För kundfordringar och leverantörsskulder med en kvarvarande livslängd på mindre än sex månader anses det redovisade värdet reflektera verkligt värde.

Not 17 Finansiella risker och finanspolicies

Koncernen är genom sin verksamhet exponerad för olika slag av finansiella risker. Med finansiella risker avses fluktuationer i företagets resultat och kassaflöde till följd av förändringar i valutakurser, räntenivåer, refinansierings- och kreditrisker.

Koncernens finanspolicy för hantering av finansiella risker har utformats av styrelsen och bildar ett ramverk av riktlinjer och regler i form av riskmandat och limiter för finansverksamheten. Ansvar för koncernens finansiella transaktioner och risker hanteras centralt av moderbolagets finansfunktion. Den övergripande målsättningen för

finansfunktionen är att tillhandahålla en kostnadseffektiv finansiering samt att minimera negativa effekter på koncernens resultat genom marknadsfluktuationer. Active Biotechs styrelse har fastställt en placeringpolicy för koncernens likvida medel som med hänsyn till verksamhetens operativa risk medger en försiktig och konservativ placeringpolicy med låg risk. Koncernens likvida medel ska placeras i likvida tillgångar med låg kreditrisk, främst svenska räntepapper med kort löptid, bankcertifikat samt ränte- och obligationsfonder med hög likviditet.

Ränterisk avseende upplåning

Ränterisken hänför sig till risken att Active Biotechs exponering för förändringar i marknadsräntan kan påverka nettoresultatet negativt. Räntebindningstiden på koncernens finansiella tillgångar och skulder är den mest betydande faktorn som inverkar på ränterisken. Active Biotechs uppfattning är att en kort räntebindning är riskmässigt förenlig med bolagets verksamhetsinriktning men styrelsen kan välja att förlänga räntebindningen i syfte att begränsa effekten av en eventuell ränteuppgång.

Koncernens finansieringskällor utgörs i huvudsak av eget kapital, banklån för finansiering av fastighetsinnehav samt skulder för finansiella leasingåtaganden. Utestående räntebärande skulder redovisas i not 13 och skuldernas förfallostruktur redovisas nedan.

Koncernen 2008

TSEK	Nom belopp original valuta	Totalt	Inom 1 mån	1–3 mån	3 mån – 1 år	1 – 5 år	5 år och längre
Banklån, SEK		251 917	–	1 298	3 894	15 576	231 149
Finansiella leasingkulder, SEK		6 461	125	359	977	5 000	–
Leverantörsskulder, SEK		5 971	5 792	179	–	–	–
Leverantörsskulder, EUR	628	6 867	6 867	–	–	–	–
Leverantörsskulder, GBP	36	401	401	–	–	–	–
Leverantörsskulder, NOK	11	12	12	–	–	–	–
Leverantörsskulder, USD	382	2 962	2 962	–	–	–	–
Summa		274 591	16 159	1 836	4 871	20 576	231 149

Koncernen 2007

Banklån, SEK		252 200	–	946	2 837	11 349	237 068
Finansiella leasingkulder, SEK		3 940	144	288	1 293	2 215	–
Leverantörsskulder, SEK		7 139	6 185	954	–	–	–
Leverantörsskulder, EUR	56	530	530	–	–	–	–
Leverantörsskulder, GBP	13	170	170	–	–	–	–
Leverantörsskulder, NOK	136	162	162	–	–	–	–
Leverantörsskulder, USD	376	2 431	1 651	780	–	–	–
Summa		266 572	8 842	2 968	4 130	13 564	237 068

Finansieringsrisk

Med finansieringsrisk avses risken att finansieringen av Active Biotechs kapitalbehov samt refinansieringen av utestående lån försäkras eller fördras. Genom att Active Biotech har lån som förfaller vid olika tidpunkter kan finansieringsrisken minska. Skulderna består av ett långfristigt fastighetslån samt i mindre omfattning finansiella leasingkulder. Bolaget har ingen kortfristig lånefinansiering i form av checkkrediter. Active Biotech säkerställer den kortsiktiga betalningsberedskapen genom att ha god likviditetsberedskap i form av kassamedel.

Ränterisk avseende likvida medel

Koncernens likviditet som uppgick till 138 741 TSEK per 31 december 2008 var placerad med rörlig ränta som under 2008 fluktuerat mellan 2–5 procent.

Likviditetsrisk

Med likviditetsrisk avses risken att koncernen kan få problem med att fullgöra sina skyldigheter som är förknippade med finansiella skulder. Koncernen har för den kortsiktiga planeringen en rullande 12 månaders likviditetsplan som uppdateras löpande. För den medellånga planeringen prognostiseras löpande framtida intäkt- och kostnadsflöden baserat på projektens förväntade utvecklingsfas. Den långsiktiga likviditetsprognosen presenteras löpande för styrelsen.

Marknadsrisk

Marknadsrisk avser risken att värdet av finansiella instrument fluktuerar på grund av förändringar i marknadspriser. Koncernen hade per den 31 december 2008 inga placeringar i aktierelaterade instrument.

Valutarisk

Valutarisk utgörs risken för att valutakursförändringar negativt påverkar koncernens resultaträkning, balansräkning och/eller kassaflöden. Valutakursrisk finns både i form av transaktions- och omräkningsrisker.

Koncernen har en valutaexponering då den operativa verksamheten huvudsakligen bedrivs i Sverige. Resultatet exponeras för valutakursförändringar vid inköp av kliniska prövningar, forskningstjänster och kliniskt material. Rörelsens kostnader uppgick för

verksamhetsåret till 238,1 MSEK, varav cirka 34 procent utgjorde kostnader i utländsk valuta. Andelen kostnader i utländsk valuta, huvudsakligen USD och EUR, kan komma att fluktueras, då projekten efter hand kommer att befinna sig i senare utvecklingsfaser med potentiellt fler kliniska studier i utlandet.

Kreditrisk

Koncernen är exponerad för risken att inte få betalt av kunder. Koncernen har en begränsad kreditrisk då verksamheten har en låg faktureringsnivå på grund av att den i nuläget i huvudsak innefattar forskning och utveckling. Kreditförluster eller nedskrivning för befarade kreditförluster belastar resultatet med 0,4 MSEK.

Kreditrisk uppkommer också vid placering av likvida medel. Placering av likviditeten sker i första hand hos väletablerade banker.

Åldersanalys, förfallna ej nedskrivna kundfordringar

TSEK	2008		2007	
	Redovisat värde ej nedskr fordran	Säkerhet	Redovisat värde ej nedskr fordran	Säkerhet
Ej förfallna kundfordringar	1 349	–	1 310	–
Förfallna kundfordringar 0 – 30 dgr	104	–	–	–
Förfallna kundfordringar >30 dgr – 90 dgr	–	–	276	–
Förfallna kundfordringar >90 dgr – 180 dgr	–	–	–	–
Förfallna kundfordringar >360 dgr	218	–	–	–
	1 671	–	1 586	–

Derivat

Genom en kombination av lån med kort räntebindning och utnyttjande av räntederivat kan en stor flexibilitet uppnås och räntebindningstiden anpassas så att målen för finansieringsverksamheten nås. Active Biotech har under året ingått avtal om en kurvutningswap om 230 Mkr för att motverka ökade räntekostnader på underliggande lån. Active Biotech erhåller ett positivt kassaflöde om 134 räntepunkter garanterat under första året. Därefter erhålles samma kassaflöde under förutsättning att ränteskillnaden mellan 10 års-swapen och 2 års-swapen är positiv. Löptiden på transaktionen var ursprungligen 5 år men löstes i förtid i början av 2009.

Not 18 Ställda säkerheter, eventalförpliktelser och eventaltillgångar

Ställda säkerheter	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
<i>I form av ställda säkerheter för egna skulder och avsättningar</i>				
Fastighetsinteckning	260 000	260 000	–	–
Tillgångar med äganderättsförbehåll	8 143	5 210	1 682	1 270
Summa	268 143	265 210	1 682	1 270
<i>Övriga ställda pantar och säkerheter</i>				
Pensionsförsäkringar	4 962	–	4 962	–
Summa ställda säkerheter	273 105	265 210	6 644	1 270
Eventalförpliktelser	Koncernen		Moderbolaget	
TSEK	2008	2007	2008	2007
Borgensförbindelser till förmån för koncernföretag	–	–	251 917	252 200
Summa eventalförpliktelser	–	–	251 917	252 200

Not 19 Koncernföretag

Innehav i dotterföretag

2008 12 31 (TSEK)	Org.nr.	Säte	Antal / Andel	Nom. värde	Bokfört värde
Active Biotech Research AB	556541-8323	Lund	1 000 / 100%	100	161 900
Active Forskaren 1 KB	969646-4677	Lund			40 000
Actinova AB	556532-8860	Lund	1 000 / 100%	100	100
Active Security Trading AB	556092-7096	Lund	400 / 100%	400	450
Summa					202 450

Förändring av bokförda värden aktier i dotterföretag

TSEK	2008	2007
Ingående anskaffningsvärde	229 400	229 400
Likvidation	-26 950	–
Utgående ackumulerade anskaffningsvärden	202 450	229 400
Utgående bokfört värde	202 450	229 400

Not 20 Tilläggsupplysningar till kassaflödesanalys

	Koncernen		Moderbolaget	
	2008	2007	2008	2007
TSEK				
Betalda räntor och erhållen utdelning				
Erhållen ränta	6 475	6 415	5 508	6 349
Erlagd ränta	-10 278	-11 777	–	-2 676
Summa	-3 803	-5 362	5 508	3 673
Justeringar för poster som inte ingår i kassaflödet				
Av- och nedskrivningar av tillgångar	11 901	19 671	4	4
Rearesultat försäljning av anläggningstillgångar	-7 363	–	-7 363	–
Likvidering dotterföretag	–	–	-37 635	–
Kostnader för personaloptionsprogram	1 453	4 050	1 453	4 050
Orealiserade kursdifferenser	-640	-173	–	–
Summa	5 351	23 548	-43 541	4 054
Transaktioner som inte medför betalningar				
Förvärv av tillgång genom finansiell leasing	3 458	832		
Likvida medel				
Följande delkomponenter ingår i likvida medel:				
Kassa och bank	138 741	39 134	131 625	23 378
Kortfristiga placeringar	–	99 479	–	99 479
Summa	138 741	138 613	131 625	122 857

Not 21 Viktiga uppskattningar och bedömningar

Redovisade värden baserar sig delvis på bedömningar och uppskattningar. Det område där uppskattningar och bedömningar skulle kunna innebära justeringar i redovisade värden under kommande räkenskapsår är framförallt värderingen av fastigheten Forskaren 1 i vilken bolagets verksamhet bedrivs. På bolagets uppdrag genomförde PricewaterhouseCoopers inför bolagets tomtförsäljning år 2006 en värdering av fastigheten (se not 8). Bedömt marknadsvärde är baserat på antagande om framtida intäkter, kostnader, vakansgrad samt värdeutveckling av liknande fastigheter. Förutsättningarna för den lokala fastighetsmarknaden har inte förändrats på ett avgörande sätt och fastighetens marknadsvärde bedöms ligga inom ett värdeintervall som inte påtagligt avviker från det marknadsvärde som fastställdes 2006, 345 MSEK.

Not 22 Händelser efter balansdagen

I februari 2009 meddelade Active Biotech och Teva att laquinimod erhållit så kallat "Fast Track"-status från det amerikanska läkemedelsverket FDA. Fast Track-status kan underlätta utvecklingen och påskynda registreringsprocessen, vilket kan innebära att laquinimod blir tillgängligt marknaden i slutet av 2011. I februari 2009 meddelades även att Active Biotech beslutat att inte initiera ett fas II/III kliniskt utvecklingsprogram för 57-57 i egen regi. Ett utvecklingsprogram har utarbetats i samarbete med europeiska och amerikanska myndigheter. Under 2009 kommer bolaget att aktivt söka samarbetspartner för projektets fortsatta genomförande. I februari 2009 meddelas att TASQ-projektets säkerhetsprofil utvärderats av en oberoende internationell expertgrupp som rekommenderade att studien fortsätter enligt fastlagt protokoll. Styrelsen föreslår årsstämman att den 7 maj 2009 fatta beslut om att genomföra en garanterad företrädesemission om maximalt 256 MSEK för att stärka bolagets finansiella ställning och driva utvecklingen av bolagets kliniska projektportfölj. Emissionen föreslås ge nuvarande aktieägare rätt att med företrädesrätt teckna en ny aktie för varje fyrtal befintliga aktier till en teckningskurs om 20 kronor per aktie.

Huvudägarna MGA Holding AB (30,0 %) och Nordstjernen AB (15,3 %) har förbundit sig att teckna för sina företrädesandelar och härutöver har MGA Holding AB och Nordstjernen AB förbundit sig att, om emissionen inte skulle bli fulltecknad, teckna de ytterligare aktier som inte tecknas med företrädesrätt. Emissionen är därmed garanterad till fullo.

Not 23 Transaktioner med närstående

Närståenderelationer

Av not 19 framgår koncernens och moderbolagets dotterföretag.

Styrelsens sammansättning och uppgifter angående ledande befattningshavare återfinns på sidan 46 och 47.

Transaktioner med närstående

Under året har inga transaktioner med aktieägare eller styrelseledamöter ägt rum, förutom ersättning till Nordstjernen AB avseende garantiprovision i nyemissionen 2008.

Information angående transaktioner med nyckelpersoner i ledande ställning återfinns i not 5.

Moderbolagets försäljning av tjänster till koncernföretag under 2008 uppgår till 3 500 TSEK. Moderbolagets inköp av tjänster från dotterföretag under 2008 uppgår till 1 115 TSEK. Moderbolagets fordringar och skulder till dotterföretag per 31 december framgår av moderbolagets balansräkning.

Not 24 Uppgifter om moderbolaget

Active Biotech AB är ett svensktregistrerat aktiebolag med säte i Lund. Moderbolagets aktier är registrerade på NASDAQ OMX Nordic Exchange Stockholm. Adressen till huvudkontoret är Scheelevägen 22, Lund. Koncernredovisningen för år 2008 består av moderbolaget och dess dotterföretag, tillsammans benämnd koncernen.

Finansiella definitioner

Andel riskbärande kapital: Eget kapital plus minoritetsintressen samt uppskjutna skatteskulder i procent av balansomslutningen.

Disponibel likviditet per aktie: Likvida medel och kortfristiga placeringar dividerat med antal aktier vid årets slut.

Eget kapital per aktie: Redovisat eget kapital i koncernen dividerat med antalet aktier vid årets slut.

Nettoskudsättning: Räntebärande nettoskulder, det vill säga räntebärande skulder och avsättningar minus likvida medel, kortfristiga placeringar och andra räntebärande långfristiga värdepappersinnehav.

Nettoskudsättningsgrad: Räntebärande nettoskulder dividerat med eget kapital inklusive minoritetsintressen.

Resultat efter skatt per aktie: Koncernens redovisade resultat dividerat med genomsnittligt antal aktier.

Räntabilitet på eget kapital: Årets resultat i procent av genomsnittligt eget kapital.

Räntabilitet på sysselsatt kapital: Resultatet efter finansnetto plus finansiella kostnader i procent av genomsnittligt sysselsatt kapital.

Räntetäckningsgrad: Rörelseresultat efter finansiella poster ökat med finansiella kostnader dividerat med finansiella kostnader.

Soliditet: Eget kapital plus minoritetsintressen i procent av balansomslutningen.

Substansvärde per aktie: Eget kapital plus övervärden i kortfristiga placeringar dividerat med antal aktier vid årets slut.

Sysselsatt kapital: Balansomslutningen minskad med icke räntebärande avsättningar och skulder.

Övervärden i kortfristiga placeringar: Skillnaden mellan de kortfristiga placeringarnas marknadsvärde och bokförda värde. Med hänsyn till koncernens skattesituation görs inget avdrag för uppskjuten skatt.

Revisionsberättelse

Till årsstämman i Active Biotech AB
Org nr 556223-9227

Vi har granskat årsredovisningen, koncernredovisningen och bokföringen samt styrelsens och verkställande direktörens förvaltning i Active Biotech AB för år 2008. Årsredovisningen och koncernredovisningen ingår i den tryckta versionen av detta dokument på sidorna 6–36. Det är styrelsen och verkställande direktören som har ansvaret för räkenskaphandlingarna och förvaltningen och för att årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av årsredovisningen samt för att internationella redovisningsstandarder IFRS sådana de antagits av EU och årsredovisningslagen tillämpas vid upprättandet av koncernredovisningen. Vårt ansvar är att uttala oss om årsredovisningen, koncernredovisningen och förvaltningen på grundval av vår revision.

Revisionen har utförts i enlighet med god revisionsmed i Sverige. Det innebär att vi planerat och genomfört revisionen för att med hög men inte absolut säkerhet försäkra oss om att årsredovisningen och koncernredovisningen inte innehåller väsentliga felaktigheter. En revision innefattar att granska ett urval av underlagen för belopp och annan information i räkenskaphandlingarna. I en revision ingår också att pröva redovisningsprinciperna och styrelsens och verkställande direktörens tillämpning av dem samt att bedöma de betydelsefulla uppskattningar som styrelsen och verkställande direktören gjort när de upprättat årsredovisningen och koncernredovisningen samt att utvärdera den samlade informationen i årsredovisningen och koncernredovisningen. Som underlag för vårt uttalande om

ansvarsfrihet har vi granskat väsentliga beslut, åtgärder och förhållanden i bolaget för att kunna bedöma om någon styrelseledamot eller verkställande direktören är ersättningskyldig mot bolaget. Vi har även granskat om någon styrelseledamot eller verkställande direktören på annat sätt har handlat i strid med aktiebolagslagen, årsredovisningslagen eller bolagsordningen. Vi anser att vår revision ger oss rimlig grund för våra uttalanden nedan.

Årsredovisningen har upprättats i enlighet med årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av bolagets resultat och ställning i enlighet med god redovisningsmed i Sverige. Koncernredovisningen har upprättats i enlighet med internationella redovisningsstandarder IFRS sådana de antagits av EU och årsredovisningslagen och ger en rättvisande bild av koncernens resultat och ställning. Förvaltningsberättelsen är förenlig med årsredovisningens och koncernredovisningens övriga delar.

Vi tillstyrker att årsstämman fastställer resultaträkningen och balansräkningen för moderbolaget och för koncernen, disponerar vinsten i moderbolaget enligt förslaget i förvaltningsberättelsen och beviljar styrelsens ledamöter och verkställande direktören ansvarsfrihet för räkenskapsåret.

Lund den 3 april 2009
KPMG AB

Stefan Holmström
Auktoriserad revisor

Finansiell utveckling i sammandrag

MSEK	2008	2007	2006	2005	2004
Resultaträkning					
Nettoomsättning	53,5	12,1	66,4	9,2	69,7
Rörelsens kostnader (varav avskrivningar)	-238,1 -11,5	-214,8 -18,9	-191,0 -20,0	-142,4 -20,1	-255,6 -22,8
Rörelseresultat	-184,6	-202,7	-124,6	-133,2	-185,9
Andel i intresseföretags resultat	–	–	–	-1,1	-2,1
Finansnetto	4,0	-5,0	-17,2	-15,0	16,1
Resultat före skatt	-180,6	-207,7	-141,8	-149,3	-171,9
Skatt	-1,0	–	2,6	13,9	–
Årets resultat	-181,6	-207,7	-139,2	-135,4	-171,9
Balansräkning					
Materiella anläggningstillgångar	324,6	329,7	347,7	376,9	313,1
Finansiella anläggningstillgångar	0,0	2,5	2,8	2,9	43,4
Övriga omsättningstillgångar	9,6	18,7	14,0	9,7	15,6
Likvida medel	138,7	138,6	97,9	178,4	214,8
Summa tillgångar	472,9	489,5	462,4	567,9	586,9
Eget kapital	163,6	189,6	60,4	176,8	104,1
Räntebärande avsättningar och skulder	258,4	256,1	358,7	360,5	401,1
Icke räntebärande avsättningar och skulder	50,9	43,8	43,3	30,6	81,7
Summa eget kapital och skulder	472,9	489,5	462,4	567,9	586,9
Kassaflödesanalys i sammandrag					
Kassaflöde från den löpande verksamheten före förändring av rörelsekapital	-175,3	-184,2	-117,2	-181,1	-142,7
Förändring av rörelsekapital	15,8	-2,5	17,1	-11,4	-1,2
Kassaflöde från investeringsverksamheten	7,0	0,2	25,0	-15,1	-1,8
Kassaflöde från finansieringsverksamheten	152,6	227,2	-5,4	171,2	132,9
Årets kassaflöde	0,1	40,7	-80,5	-36,4	-12,8
Nyckeltal					
Sysselsatt kapital, MSEK	422,0	445,7	419,1	537,3	505,2
Nettoskudsättning, MSEK	119,7	117,5	259,3	180,6	146,3
Övervärden i kortfristiga placeringar, MSEK	–	–	–	–	–
Räntabilitet på eget kapital, %	-103	-166	-117	-96	-87
Räntabilitet på sysselsatt kapital, %	-39	-45	-26	-25	-39
Soliditet, %	35	39	13	31	18
Andel riskbärande kapital, %	35	39	13	31	18
Nettoskudsättningsgrad, ggr	0,73	0,62	4,29	1,02	1,41
Räntetäckningsgrad, ggr	neg	neg	neg	neg	neg
Forsknings- och utvecklingskostnader, MSEK	-207,4	-189,7	-165,7	-169,5	-224,7
Medelantal anställda	90	89	89	92	151
Lönekostnader inkl. sociala avgifter, MSEK	87,8	84,4	85,2	84,1	120,5
Data per aktie					
Resultat efter skatt, SEK	-3,66	-4,47	-3,50	-3,70	-4,96
Eget kapital, SEK	3,19	4,01	1,52	4,47	3,09
Substansvärde, SEK	3,19	4,01	1,52	4,47	3,09
Disponibel likviditet, SEK	2,71	2,93	2,46	4,51	6,24
Aktiens börskurs vid årets slut, SEK	31,00	58,40	77,54	81,27	36,28
Utdelning, SEK	0	0	0	0	0
Kurs/eget kapital, %	972	1 456	5 101	1 818	1 174
Kurs/substansvärde, %	972	1 456	5 101	1 818	1 174
Antal aktier vid periodens utgång, tusental	51 242	47 300	39 795	39 592	33 739
Vägt genomsnittligt antal stamaktier före utspädning, tusental ¹⁾	49 605	46 427	39 755	36 610	34 665
Antal aktier inkl. teckningsoptioner vid periodens utgång, tusental	52 572	48 630	41 125	40 922	35 069

¹⁾ Omräkning för tidigare perioder har skett med avseende på fondemissionsselement

Allmän information om Active Biotech-aktien

Active Biotechs aktie är noterad på Nasdaq OMX Nordiska börs Stockholm (Mid Cap). Aktien noterades den 1 december 1986 på Stockholmsbörsens dåvarande O-lista. Bolaget ombildades 1997 till ett renodlat bioteknikbolag. Aktuell kursinformation återfinns på NASDAQ OMX hemsida under beteckningen ACTI. En handelspost omfattar 200 aktier. Active Biotech-aktien ingår bland annat i NASDAQ OMX Nordiska börs i Stockholms index Pharmaceuticals, Biotech & Life Science. Diagrammet i detta avsnitt visar kursutvecklingen för Active Biotech-aktien för perioden januari 2004–januari 2009.

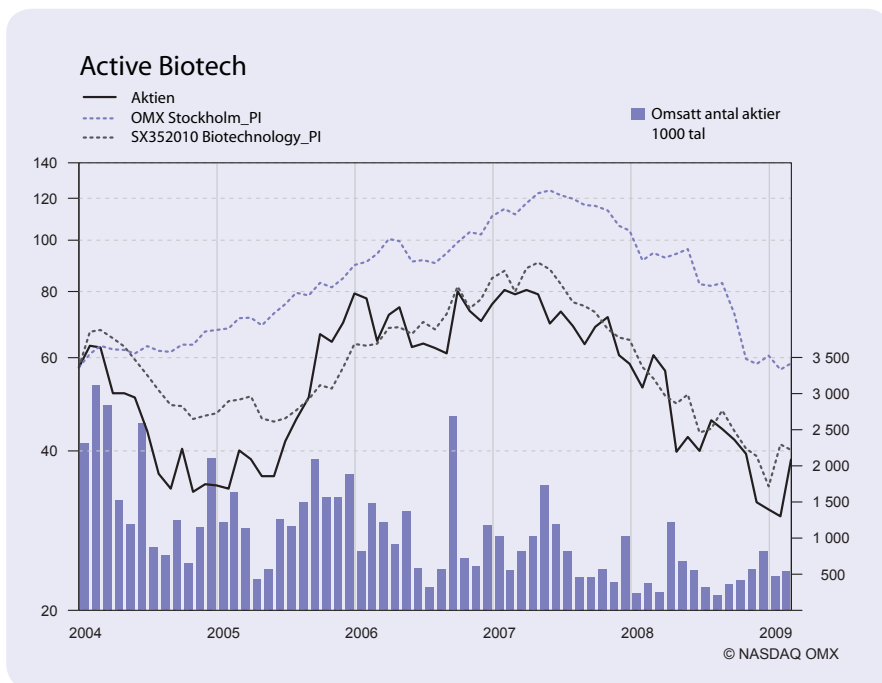
Aktiekapital

Bolagets aktiekapital är uttryckt i svenska kronor (SEK) och fördelas på de av bolaget utgivna aktierna med ett kvotvärde som också uttrycks i svenska kronor. Aktiekapitalet i Active Biotech uppgick i januari 2009 till 193 147 869 SEK fördelat på 51 241 791 aktier. Aktiens kvotvärde är således cirka 3,77 SEK. Aktiekapitalet och antalet aktier kan därtill komma att öka genom utnyttjande av optionsrätter, se vidare under rubriken ”Personaloptioner”. Vid eventuell lösen av dessa ökar antalet aktier i Active Biotech till maximalt cirka 52,6 miljoner aktier.

Personaloptioner

Vid extra bolagsstämma den 8 december 2003 beslutades att införa ett personaloptionsprogram, enligt vilka samtliga anställda i Active Biotech-koncernen enligt en särskild plan vederlagsfritt tilldelas personaloptioner. Programmet omfattar totalt högst 1 000 000 personaloptioner, var och en berättigar till köp av cirka en aktie. För att säkra åtagandena enligt personaloptionsprogrammet beslutades att, till ett av Active Biotech helägt dotterbolag, emittera ett skuldebrev om nominellt 1 330 SEK förenat med sammanlagt högst 1 330 000 optionsrätter till nyteckning av aktier på villkor motsvarande de som gäller för personaloptionerna (se nedan). Fullt utnyttjande av de utestående personaloptionerna medför ökning av aktiekapitalet med 5 013 226 SEK och en ökning av antalet aktier med 1 330 000 stycken, vilket motsvarar en utspädning om cirka 2,5 procent av det totala antalet röster och kapital i bolaget.

Tilldelning av personaloptioner har genomförts vid tre tillfällen. Serie 1 om 329 825 optioner tilldelades i december 2003, serie 2 om 239 075 optioner tilldelades i juni 2005 och serie 3 om 340 000 optioner tilldelades i juni 2006. Varje optionsrätt av serie 1 berättigar till nyteckning av 1,07 aktier under perioden 1 juni 2006–31 maj 2009 till en omräknad teckningskurs av 84,50 SEK. Varje optionsrätt av serie 2 berättigar till nyteckning av 1,07 aktier under perioden 1 juni 2007–31 maj 2010 till en omräknad teckningskurs av 43,80 SEK. Varje optionsrätt av serie 3 berättigar till nyteckning av 1,07 aktier under perioden 1 juni 2008–31 maj 2011 till en omräknad teckningskurs av 66,90 SEK. Från 1 juni 2006 fram till och med 31 december 2008 hade inga optioner av serie 1, 2 eller 3 lösts in.



Värdeutveckling

Den siste december 2007 betalades aktien i 58,40 SEK och samma tidpunkt 2008 i 31,00 SEK. Som högst under året betalades aktien i 61,14 SEK (7 mars 2008).

Aktiekapitalets utveckling

I tabellen på nästa sida redovisas förändringar i Active Biotechs aktiekapital sedan 2000 till och med den 31 december 2008.

Utdelningspolitik

Med hänsyn till Active Biotechs finansiella ställning och negativa resultat avser styrelsen inte föreslå att någon utdelning lämnas under de närmaste åren. Bolagets finansiella tillgångar kommer huvudsakligen att användas till att finansiera existerande och nya forskningsprojekt.

Svenska analytiker som följer Active Biotech

- ABG Sundal Collier
- Carnegie
- Enskilda Securities
- Handelsbanken
- Kaupthing Bank
- Redeye

Aktieägare

Den 30 januari 2009 uppgick antalet aktieägare i Active Biotech till 8913 st. Tabellen på nästa sida visar bolagets tio största ägare per den 30 januari 2009.

Aktieägare

Uppgifterna bygger på för bolaget kända uppgifter per 2009-01-30

Ägare	Antal aktier	Andel, %
MGA Holding AB	15 379 533	30,0
Nordstjernen AB	7 828 261	15,3
Catella fonder/kapitalförv.	2 754 769	5,4
Brummer&Partners	2 556 666	5,0
JP Morgan Bank	1 179 061	2,3
Danske Bank International	650 000	1,3
Futuris	615 273	1,2
R.Sand/Förv. AB Sandhög	610 526	1,2
Pictet&CIE	595 843	1,2
SIX SIS AG	590 236	1,2
10 största ägarna	32 760 168	63,9
Övriga	18 481 623	36,1
Totalt	51 241 791	100,0

Ägarstatistik per 2009-01-30

Aktieinnehav intervall	Antal ägare	I procent av alla aktieägare	Antal aktier	I procent av aktiekapital	Medeltal per aktieägare
1-1 000	7 325	82,2	1 786 677	3,5	244
1 001-10 000	1 364	15,3	3 799 084	7,4	2 785
10 001-100 000	181	2,0	4 831 285	9,4	26 692
100 001-	43	0,5	40 824 745	79,7	949 413
Totalt	8 913	100,0	51 241 791	100,0	5 749

Aktiekapitalets utveckling

År	Transaktion	Förändring antal aktier	Förändring aktiekapital	Totalt antal aktier		Totalt aktiekapital SEK	Kvotvärde SEK
				A-aktier	B-aktier		
	Ingående balans			1 963 745	9 282 547	281 157 300	25,00
2000	Omstämpling A till B	0	0	1 287 531	9 958 761	281 157 300	25,00
2001	Omstämpling A till B	0	0	1 169 691	10 076 601	281 157 300	25,00
2002	Omstämpling A till B	0	0	1 145 024	10 101 268	281 157 300	25,00
2003	Nedsättning (juni)	0	-168 694 380	1 145 024	10 101 268	112 462 920	10,00
2003	Företrädesemission (juni)	22 492 584	224 925 840	1 145 024	32 593 852	337 388 760	10,00
2003	Omstämpling A till B	0	0	1 128 174	32 610 702	337 388 760	10,00
2003	Omvandling till ett aktieslag (dec)	0	0	33 738 876		337 388 760	10,00
2005	Konvertering (jan-maj)	1 681	16 810	33 740 557		337 405 570	10,00
2005	Företrädesemission (juni / juli)	5 623 426	56 234 260	39 363 983		393 639 830	10,00
2005	Konvertering (aug-sep)	228 241	2 282 410	39 592 224		395 922 240	10,00
2006	Konvertering (jan-maj)	160 644	1 606 440	39 752 868		397 528 680	10,00
2006	Nedsättning (maj)	0	-247 686 499	39 752 868		149 842 181	3,77
2006	Konvertering (juni-dec)	42 553	160 397	39 795 421		150 002 578	3,77
2007	Konvertering (jan)	204 579	771 128	40 000 000		150 773 706	3,77
2007	Företrädesemission (feb)	4 000 000	15 077 371	44 000 000		165 851 077	3,77
2007	Konvertering (mars)	3 300 115	12 439 264	47 300 115		178 290 341	3,77
2008	Företrädesemission (juni)	3 941 676	14 857 527	51 241 791		193 147 869	3,77

Patent

En viktig del av Active Biotechs strategi är att skydda sitt kunnande genom starka patent. Patentskyddet omfattar uppfinningar av kemiska substanser, biotekniska strukturer, målorgan, metoder och processer relaterade till bolagets verksamhet på viktiga marknader.

Active Biotech har byggt upp sin position på patentområdet genom strategiskt definierade patentfamiljer, främst inom områdena autoimmunitet/inflammation och cancer. Patent och patentansökningar avser främst de kommersiellt viktiga marknaderna som Europa, USA och Japan.

Antal patentfamiljer

Active Biotech innehavare av patent eller patentansökan	Laquinimod, TASQ, 57-57, ANYARA, CD80/RhuDex™ och ISI	16
	Övriga projekt	8
Totalt		27
Varav utlicensierade	Laquinimod, CD80	6
	Övriga	0
Totalt		6
Active Biotech licenstagare	ANYARA	2
	Övriga	0
Totalt		2

Patentskydd för laquinimod (utlicensierat till Teva)

Patentfamilj Typ av skydd	Prioriterat område	Status	Utgångs- år
"produkt"	Europa	Beviljat	2019
	USA	Beviljat	2019
	Japan	Beviljat	2019
"metod"	Europa	Beviljat	2023
	USA	Beviljat	2023
	Japan	Under behandling	2023
"produkt och metod"	Europa	Under behandling	2025
	USA	Under behandling	2026
	Japan	Under behandling	2025

Patentskydd för 57-57

Patentfamilj Typ av skydd	Prioriterat område	Status	Utgångs- år
"produkt"	Europa	Beviljat	2019
	USA	Beviljat	2019
	Japan	Beviljat	2019
"metod"	Europa	Beviljat	2023
	USA	Beviljat	2023
	Japan	Under behandling	2025

Patentskydd för TASQ

Patentfamilj Typ av skydd	Prioriterat område	Status	Utgångs- år
"produkt"	Europa	Beviljat	2019
	USA	Beviljat	2019
	Japan	Beviljat	2019
"metod"	Europa	Beviljat	2020
	USA	Beviljat	2020
	Japan	Beviljat	2020

Patentskydd för ANYARA

Patentfamilj Typ av skydd	Prioriterat område	Status	Utgångs- år
"användning"	Europa	Beviljat	2010
	Japan	Beviljat	2010
"produkt"	Europa	Beviljat	2011
	USA	Beviljat	2016
	Japan	Beviljat	2011
"produkt"	Europa	Beviljat	2015
	USA	Under behandling	2015
	Japan	Beviljat	2015
"produkt"	Europa	Beviljat	2017
	USA	Beviljat	2016
	Japan	Beviljat	2017
"produkt och metod"	Europa	Beviljat	2018
	USA	Under behandling	2017
"produkt"	Europa	Under behandling	2022
	USA	Beviljat	2021
	Japan	Under behandling	2022
"metod"	Europa	Under behandling	2024
	USA	Under behandling	2024

Patentskydd för CD80/RhuDex™

(utlicensierat till MediGene)

Patentfamilj Typ av skydd	Prioriterat område	Status	Utgångs- år
"produkt"	Europa	Beviljat	2022
	USA	Beviljat	2022
	Japan	Under behandling	2022
"produkt"	Europa	Beviljat	2023
	USA	Beviljat	2023
	Japan	Under behandling	2023
"produkt"	Europa	Under behandling	2023
	USA	Under behandling	2023
	Japan	Under behandling	2023

Bolagsstyrningsrapport 2008

Active Biotech AB (publ), 556223-9227, ska enligt bolagsordningen bedriva forskning och utveckling, produktion, marknadsföring och försäljning av medicinska, kemiska och biotekniska produkter, utföra koncernadministrativa tjänster, äga och förvalta fastigheter samt bedriva annan därmed förenlig verksamhet. Bolaget hade per den sista december 2008 cirka 9 000 aktieägare där det stora flertalet innehar färre än 500 aktier. Varje aktie ger rätt till en röst. Denna bolagsstyrningsrapport, med styrelsens beskrivning av intern kontroll och riskhantering avseende den finansiella rapporteringen, har inte granskats av bolagets revisor.

Tillämpningen av koden och avvikelser

Active Biotech tillämpar *Svensk kod för bolagsstyrning*. Avvikelse från kodens punkt 2.4 första stycket andra meningen har gjorts. Valberedningen har således utsett styrelsens ordförande att vara ordförande i valberedningen. Valberedningen har förklarat att skälet till detta är att valberedningen har bedömt att det är naturligt att den person som indirekt är Active Biotechs klart största ägare också leder valberedningens arbete. Avvikelse har också skett från kodens punkt 2.5 första stycket första meningen såtillvida att valberedningens sammansättning, på grund av tidsbrist, inte har tillkännagivits senast sex månader före årsstämman. Under den övergångsperiod då bolaget arbetade med implementeringen av den nya koden, som trädde i kraft den 1 juli 2008, fanns vidare inte all erforderlig information enligt koden tillgänglig på bolagets hemsida. Implementeringsarbetet är numera slutfört.

Årsstämma

Bolagsstämman är Active Biotechs högsta beslutande organ. Vid årsstämman, som hålls senast sex månader efter verksamhetsårets utgång, fastställs det gångna årets bokslut, väljs styrelse och i förekommande fall revisorer samt behandlas övriga lagstadgade ärenden. Mellan årsstämmorna är styrelsen bolagets högsta beslutande organ. Styrelsen utser verkställande direktör för bolagets ledning.

Valberedning

Årsstämman 2008 beslutade att bolagets ordförande, i samråd med bolagets större aktieägare, ska utse en valberedning inför årsstämman 2009. Enligt beslutet ska valberedningen bestå av representanter för de i slutet av oktober månad tre största ägarna, samt styrelsens ordförande. Valberedningens ledamöter uppbär ingen ersättning från bolaget.

I valberedningens uppgifter ingår huvudsakligen att:

- utvärdera styrelsens sammansättning och arbete
- framarbeta förslag till stämman avseende val av styrelse, styrelseordförande och stämмоordförande
- framarbeta förslag till stämman avseende arvoden till styrelsens ledamöter

Valberedningens sammansättning offentliggjordes den 28 november 2008. Inför 2009 års årsstämma har valberedningen sammanträtt vid ett tillfälle.

Ledamöter	Reprenter	Styrelseledamot eller ej
Mats Arnhög	Styrelsens ordförande	Ordförande
Johnny Sommarlund	MGA Holding AB	Ej ledamot
Tomas Billing	Nordstjernan AB	Ej ledamot
Ulf Strömsten	Catella fonder	Ej ledamot

Styrelsen

Enligt bolagsordningen ska Active Biotechs styrelse bestå av lägst tre och högst nio ledamöter, med högst nio suppleanter. Två arbetstagarrepresentanter med två suppleanter utses årligen inför årsstämman genom beslut av de fackliga organisationerna på företaget. Årsstämman 2008 valde en styrelse bestående av sex ordinarie ledamöter utan suppleanter. Till styrelsens ordförande utsåg stämman Mats Arnhög. Den dåvarande verkställande direktören och styrelseledamoten Sven Andréasson slutade sin tjänst den 1 september 2008 och avgick samtidigt från styrelsen.

Årsstämman beslutade att ersättning till styrelsens ordinarie ledamöter ska utgå med 125 000 kronor per ledamot och år medan ersättning till styrelsens ordförande ska utgå med 250 000 kronor per år. Samtliga ledamöter presenteras mer ingående på sidan 46 i denna årsredovisning.

Av de av årsstämman valda och alljämt sittande ledamöterna är samtliga utom styrelsens ordförande Mats Arnhög oberoende i förhållande till såväl bolagets större ägare som bolaget och bolagsledningen. Mats Arnhög är inte oberoende i förhållande till aktieägaren MGA Holding AB, vari han är styrelseordförande och ägare. Han är inte heller oberoende i förhållande till aktieägaren Nordstjernan AB, där han är styrelseledamot.

Ledamot	Närvaro Styrelsemöten	Årlig ersättning, kr	Oberoende/beroende Bolag	Oberoende/beroende Ägare
Mats Arnhög	11 av 11	250 000	beroende	beroende
Sven Andréasson	9 av 11*	125 000	beroende	oberoende
Klas Kärre	10 av 11	125 000	oberoende	oberoende
Magnhild Sandberg	9 av 11	125 000	oberoende	oberoende
Peter Sjöstrand	10 av 11	125 000	oberoende	oberoende
Peter Ström	11 av 11	125 000	oberoende	oberoende

* Sven Andréasson avgick den 1 september 2008

Styrelsens arbete och arbetsordning

Styrelsen arbetar enligt en fastställd arbetsordning, vilken beskriver det antal sammanträden styrelsen minst ska hålla varje år, processer för utarbetande av dagordning och protokoll samt distribution av material. Ett avsnitt i arbetsordningen reglerar arbetsfördelningen i styrelsen och beskriver styrelsens uppgifter, ordförandens uppgifter samt verkställande direktörens uppgifter.

Styrelsen ska i första hand ägna sig åt övergripande och långsiktiga frågor samt frågor av osedvanlig beskaffenhet eller stor betydelse i övrigt. Ordföranden leder styrelsearbetet och representerar styrelsen såväl externt som internt. Arbetsordningen namnger även de styrelseledamöter som enligt särskilt beslut utsetts vara ledningens kontaktpersoner i händelse av krissituation. Verkställande direktör och företagsledning rapporterar vid varje ordinarie styrelsemöte om verksamheten, innefattande projektutveckling, planer och framsteg inom forskningen, finansiell rapportering med prognoser samt affärsutveckling. Styrelsen beslutar i frågor där aktiebolagslagen och bolagsordningen fordrar styrelsens beslut samt i frågor såsom policyärenden, strategi, verksamhetsbeslut (till exempel forskningsplaner), budget, affärsplaner samt väsentliga avtal.

Under 2008 hölls elva protokollförda möten. Viktiga frågor som behandlats av styrelsen inkluderar utveckling av forskningsprojekten, affärsutvecklingsprojekt, partnerstrategi och bokslutsinformation samt budget- och finansieringsfrågor. Protokoll har förts av styrelsens sekreterare vilken under året har varit bolagets finansdirektör Hans Kolam. Styrelsens ordförande tillser att en årlig utvärdering genomförs av styrelsens arbete där ledamöterna ges möjlighet att ge sin syn på såväl arbetsformer, styrelse-material, sina egna och övriga ledamöters insatser liksom uppdragets omfattning. Bedömningen är att styrelsens samlade kompetens svarar väl mot bolagets strategiska visioner och mål. Styrelsens arbete bedöms fungera mycket väl och samtliga ledamöter anses på ett konstruktivt sätt bidra till såväl den strategiska diskussionen som styrningen av bolaget. Dialogen mellan styrelse och ledning uppfattas också som god.

Ersättnings- och revisionsutskott

Vid årsstämman den 21 april 2004 fattades beslut att styrelsen inte ska ha separata utskott för ersättnings- och revisionsfrågor, då dessa i stället ska hanteras av styrelsen i

sin helhet. Löner, ersättningar, anställningsvillkor med mera för styrelse, verkställande direktör och bolagsledning framgår av not 5.

Organisation av den interna kontrollen

Styrelsen ansvarar enligt aktiebolagslagen och koden för den interna kontrollen. Active Biotechs arbete med intern kontroll utformas för att ge en rimlig försäkran om att bolagets mål uppnås vad gäller ändamålsenlig och effektiv verksamhet, tillförlitlig finansiell rapportering och efterlevnad av tillämpliga lagar och förordningar. Active Biotechs verksamhet bedrivs huvudsakligen vid ett driftställe och bedöms därmed vara av begränsad komplexitet.

Detta leder i sin tur till att organisationen är enkel och överblickbar i sin struktur. Den interna kontrollen avseende den finansiella rapporteringen utgår från hur verksamheten bedrivs och hur organisationen är uppbyggd.

Befogenheter och ansvar är dokumenterade, till exempel arbetsfördelningen mellan å ena sidan styrelsen och å andra sidan den verkställande direktören, instruktioner för attestträtt samt redovisnings- och rapporteringsinstruktioner. Detta har även till syfte att minska risken för oegentligheter och otillbörligt gynnande av annan part på företagens bekostnad. De risker som identifieras av Active Biotech avseende den finansiella rapporteringen kommuniceras månadsvis/kvartalsvis av ekonomi-/finansfunktionen till VD, som i sin tur rapporterar till styrelsen. Active Biotech har ingen intern revisionsfunktion.

Styrelsen har bedömt att det inte finns särskilda omständigheter eller andra förhållanden som motiverar att en sådan funktion inrättas.

Finansiell rapportering

I enlighet med Active Biotechs informationspolicy som antagits av styrelsen, lämnar bolaget löpande information om den finansiella ställningen. Den lämnade informationen består av kvartalsvisa delårsrapporter, bokslutsrapporter och årsredovisningar samt pressmeddelanden i samband med väsentliga händelser. Företagsledningen träffar under året fortlöpande analytiker, investerare och media. All information som distribueras via pressmeddelanden finns tillgänglig även på bolagets webbplats, liksom annan information som bedöms vara värdefull. Styrelsen i Active Biotech säkerställer kvaliteten i den finansiella rapporteringen genom att tillse att bolaget har en ändamålsenlig organisation samt rutiner och instruktioner för sitt arbete med den finansiella rapporteringen.

Styrelsen erhåller varje månad en rapport över bland annat bolagets resultat och finansiella ställning inkluderande en kommentar om utvecklingen. Styrelsen behandlar såväl delårsrapporter som årsredovisningar innan de publiceras.

Revisor

Lägst en och högst två revisorer samt högst två revisors-suppleanter utses på årsstämman för en tid om normalt fyra år. Vid årsstämman 2005 valdes revisionsbolaget KPMG AB till revisor, med auktoriserade revisorn Stefan Holmström som huvudansvarig, för perioden fram till 2009. Uppgifter om arvoden till revisorerna framgår av not 4 sidan 21. Delårsrapporten för perioden januari–september 2008 är översiktligt granskad av revisorn.

Policies

Informationspolicy

I syfte att fastställa riktlinjer för bolagets kommunikation har styrelsen fastslagit en informationspolicy. Denna sammanfattar övergripande mål och ansvar för Active Biotechs externa informationsgivning. Informationen till aktiemarknaden har som mål att uppnå en korrekt värdering av företagets aktie som så stabilt som möjligt återspeglar företagets underliggande värden, tillväxt och vinstkapacitet. Ett ovillkorligt krav är att informationen till aktiemarknaden följer NASDAQ OMX Stockholms emittentregelverk samt tillämpliga lagar och föreskrifter. Det ska för aktiemarknadsinformation finnas erforderlig kompetens i bolagets styrelse, ledning och hos operativt ansvariga samt en organisation som möjliggör snabb och korrekt spridning av sådan information.

Miljöpolicy

Inom Active Biotech är miljö- och säkerhetsarbetet viktigt och bolaget har därför en fastställd miljöpolicy. Miljöansvaret är decentraliserat till de olika avdelningarna inom koncernen på så sätt att varje chef och medarbetare ansvarar för uppfyllandet av målen för såväl inre som yttre miljö samt säkerhet. Detta gäller allt från den egna forskningen till kontraktstillverkning av läkemedelskandidater samt produktion. Active Biotech lägger därtill stor vikt vid att externa samarbetspartners har egna miljö- och säkerhetskrav som överensstämmer med företagets värderingar.

Ansvarsfull användning av försöksdjur

Trots en snabb utveckling av icke djurbaserade modeller för medicinsk forskning kan ännu inget alternativ helt ersätta det komplexa system som en levande organism representerar. En ansvarsfull användning av försöksdjur i vetenskaplig forskning är därför etiskt försvarbar. Active Biotech strävar efter att ersätta, minska och förfina användningen av försöksdjur så långt detta är möjligt. När alternativ saknas ska försöken planeras ändamålsenligt och genomföras med hänsyn till etiska krav. Smärta, lidande och stress ska minimeras – helst elimineras.

Alla som arbetar med försöksdjuren har utbildning och kompetens för det. Djuren behandlas med omsorg och största möjliga hänsyn tas till deras hälsa och välbefinnande i en noggrann avvägning mellan såväl etiska som vetenskapliga krav. Djurhållning och skötsel bedrivs därtill på ett sätt som maximerar trivsel och förhindrar smittspridning. Allt arbete som involverar djur följer strikt aktuella lokala rutiner samt nationell och internationell lagstiftning. Lagstiftning och andra etiska hänsyn till försöksdjurens omvårdnad och välbefinnande följs noga och är ständigt grund för revidering och harmonisering av försöksdjursverksamheten inom företaget.

Styrelse och revisor



Mats Arnhög



Magnhild Sandberg-Wollheim



Peter Ström



Anette Sundstedt



Klas Kärre



Peter Sjöstrand



Karin Hallbeck



Stefan Holmström (revisor)

Mats Arnhög

Styrelsens ordförande.

Född 1951, styrelseledamot sedan 2000.

Civilekonom, ägare av MGA Holding.

Övriga styrelseuppdrag:

Styrelseordförande i MGA Holding AB med dotterbolag, Situation Stockholm AB, Sturehof AB samt Föreningen Carlssons Skola. Styrelseledamot i Nordstjärnan AB, Brofågel Support AB, Pressens Opinionsnämnd samt Advisory Board Handelshögskolan i Stockholm.

Aktieinnehav: 15 379 533 aktier genom bolag

Klas Kärre

Född 1954, styrelseledamot sedan 2003.

Professor i molekylär immunologi vid Karolinska Institutet, Stockholm.

Övriga styrelseuppdrag:

Accuro Immunology AB, Karolinska Institutet, Stiftelsen Wenner-Grenska Samfundet, Axel Wenner-Grens Stiftelse för Internationellt Forskarutbyte samt medlem av Nobelförsamlingen vid Karolinska Institutet.

Aktieinnehav: 6 513 aktier

Magnhild Sandberg-Wollheim

Född 1937, styrelseledamot sedan 2007.

Docent i neurologi och överläkare vid neurologiska kliniken på Lunds universitetssjukhus.

Övriga styrelseuppdrag:

European MS Foundation.

Aktieinnehav: 0

Peter Sjöstrand

Född 1946, styrelseledamot sedan 2000.

Civilekonom och läkare, tidigare Executive Vice President, Astra AB.

Övriga styrelseuppdrag:

Styrelseordförande i Meda AB (publ), Gambro AB, Stiftelsen Oscar Hirsch Minne. Styrelseledamot i Aleris AB, Karolinska Development AB, Skolan för Teknik och Hälsa (Kungliga Tekniska Högskolan).

Aktieinnehav: 0

Peter Ström

Född 1952, styrelseledamot sedan 2003.

Civilekonom, tidigare Vice President, IMS Health, Northern and Central Europe, the Middle East and Africa.

Övriga styrelseuppdrag:

Styrelseordförande i LIDDS AB. Styrelseledamot i Comtax AB och Oasmia AB.

Aktieinnehav: 19 420 aktier

Karin Hallbeck

Född 1956, anställd i Active Biotech sedan 1998, styrelseledamot sedan 2008.

Laboratorieingenjör.

Aktieinnehav: 1 213 aktier och 5 825 personaloptioner

Anette Sundstedt

Född 1967, anställd i Active Biotech sedan 2001, styrelseledamot sedan 2008.

Biolog, doktor i medicinsk vetenskap, Lunds universitet.

Aktieinnehav: 6 075 personaloptioner

Revisor

KPMG AB med **Stefan Holmström** som huvudansvarig.

Född 1949

Ordinarie revisor i Active Biotech sedan 2001. Auktoriserad revisor KPMG.

**Tomas Leanderson**

Verkställande direktör

Född 1956

Aktieinnehav: 75 000 personaloptioner

Tomas Leanderson är anställd i Active Biotech sedan 1999. Han har innehaft ett antal akademiska forskartjänster såväl i Sverige som utomlands. Sedan 1990 är Tomas Leanderson professor i immunologi vid Lunds Universitet.

**Göran Forsberg**

Chef för Investerarrelationer & affärsutveckling

Född 1963

Aktieinnehav: 1 235 aktier och 14 390 personaloptioner

Göran Forsberg är anställd i Active Biotech sedan 1998. Han har arbetat inom läkemedelsindustrin under 20 år i olika befattningar inom KabiGen, Pharmacia och University of Adelaide i Australien.

**Hans Kolam**

Finanschef

Born 1951

Aktieinnehav: 9 952 aktier och 24 550 personaloptioner

Hans Kolam är anställd i Active Biotech sedan 2000. Han har mer än 20 års erfarenhet från läkemedelsindustrin med olika befattningar inom Pharmacias ekonomiorganisation, senast som Vice President Finance, Europe.

**Lars M Nilsson**

Chef registrering och kvalitet

Född 1943

Aktieinnehav: 1 526 aktier och 24 550 personaloptioner

Lars M Nilsson är anställd i Active Biotech sedan 2001. Han är utbildad veterinär och har lång erfarenhet från den internationella läkemedelsindustrin, senast som chef för registrering och kvalitet inom Pharmacia Consumer Health Care.

Ordlista

Angiogenes: Tillväxt av blodkärl.

Autoimmunitet: När kroppens immunförsvar reagerar mot kroppsegna strukturer. Autoimmuna sjukdomar uppstår när immunförsvaret börjar bekämpa den egna friska kroppen.

Farmakologi: Läkemedelslära.

Farmakokinetik: Studier av hur ett läkemedel förändras i kroppen, från tillförelse till utsöndring; studerar hur och när ett läkemedel förs ut till sitt målorgan och hur det tas upp där.

Fas I-studier: de första studierna i människa utförs på en mindre grupp, normalt 20–80 friska och frivilliga personer. Syftet med dessa studier är främst att visa att substansen är säker för människor.

Fas II-studier: I fas II-studier testas substansen på patienter med den sjukdom det potentiella läkemedlet ska behandla. Normalt testas 100–300 patienter. Huvudsyftet med en fas II-studie är att visa att substansen har avsedd medicinsk effekt och att bestämma optimal dos.

Fas III-studier: I fas III testas substansen på ett stort antal patienter, ofta mellan 1 000 och 3 000 patienter. Huvudsyftet med fas III-studien är att visa att den nya substansen är minst lika bra eller bättre än tidigare godkända behandlingar.

FDA: Food and Drug Administration, läkemedelsmyndigheten i USA.

IND: Investigational New Drug; Ansökan för att få tillstånd att inleda läkemedelsstudier i människa, vilken inges till läkemedelsmyndighet.

Inflammation: Kroppens svar på en lokal skada.

Kliniska studier: Studier av hur ett läkemedel påverkar människor.

Läkemedelskandidat (Candidate Drug, CD): En viss bestämd substans som utses under preklinisk fas. Läkemedelskandidaten är den substans som ska gå vidare och prövas i människa i kliniska studier.

MediGene: MediGene AG, Active Biotechs samarbetspartner för RhuDex™.

MS: Multipel skleros, en kronisk autoimmun sjukdom.

NCE: New Chemical Entity; ny kemisk molekyl från det första steget i läkemedelsutveckling.

Patent: Ensamtillstånd till en uppfinning.

Placebo: Verkningslöst medel; "sockerpiller". Används som jämförelse, till exempel när ett nytt läkemedels effekt studeras.

Preklinisk: Den del av läkemedelsutvecklingen som äger rum innan medlet prövas på människor.

Proof of concept: Innebär att en läkemedelskandidat har bevisad biologisk effekt i människa.

PSA: Prostata-Specifikt Antigen, biomarkör som används för diagnostik av prostatacancer.

RA: Reumatoid artrit, ledgångsreumatism.

Skov: Uppflammande, eller ny episod, av kronisk sjukdom.

SLE: Systemisk lupus erythematosus, en livshotande autoimmun sjukdom.

TASQ: Tumor Angiogenesis Suppression by Quinolines. Active Biotechs projekt mot prostatacancer.

Teva: Teva Pharmaceutical Industries Ltd., Active Biotechs samarbetspartner för laquinimod.

T-lymfocyter: En typ av vit blodkropp. Ansvarar för avstötning av transplantat, påverkar bildningen av antikroppar samt är kroppens bästa försvarare mot bland annat virus och parasitinfektioner.

Toxikologi: Läran om gifter och förgiftningar.

Tumörcell: En cell med okontrollerad celledelning.

Affärsidé

Active Biotechs affärsidé är att genom specialistkunskap inom immunförsvar och cancer ta fram läkemedel där ett stort medicinskt behov föreligger.

Mål

Active Biotechs mål är att skapa värden för aktieägarna genom en framgångsrik läkemedelsutveckling.

Affärsstrategi

De viktigaste delarna i företagets affärsstrategi innefattar att:

- *Driva den kliniska utvecklingen för företagets längst avancerade substanser.*
Företaget utvecklar de två projekten ANYARA mot njurcancer och TASQ mot prostatacancer, i egen regi.
- *Uppnå största möjliga värdetillväxt i varje projekt och att söka samarbeten med starka partners i för varje projekt rätt skede.*
Active Biotech har säkrat utvecklings- och kommersialiseringspartners för två av sina fem projekt; Teva för laquinimod, som för närvarande är i fas III-studier för behandling av MS, och MediGene för RhuDex, som för närvarande är i fas II-studier för behandling av RA. Bolaget har för avsikt att selektivt välja partners för de andra projekten vid för varje projekt optimal tidpunkt.

- *Leda ytterligare substanser från quinolin-plattformen in i klinisk utveckling.*

Active Biotechs quinolin-plattform har stor potential att kunna generera attraktiva produktkandidater för vidare utveckling inom företagets fokusområden.

Dessutom:

- Skapa intäkter från forskningsarbeten, utlicensiering, produktförsäljning och royaltyströmmar.
- Begränsa kostnaderna genom samarbeten, användande av underleverantörer och extern kompetens.
- Behålla marknadsrättigheter för framtida försäljning på utvalda marknader i Europa.
- Eftersträva tillväxt, såväl organiskt som genom förvärv och allianser.
- Säkra och stärka kompetensen genom att vara en attraktiv arbetsgivare som erbjuder en kreativ atmosfär med möjlighet till individuell utveckling.
- Skapa en organisation som, utöver medicinsk specialistkunskap, professionellt kan driva forskningsprojekt från läkemedelskandidat till registrering och marknadsintroduktion.
- Med en aktiv patentstrategi skydda sitt kunnande genom starka patent.
- Skapa ekonomisk uthållighet via såväl starka partners som starka och aktiva ägare.



Active Biotech AB (publ)

Adress Scheelevägen 22
Box 724, 220 07 Lund

Telefon 046 19 20 00

Fax 046 19 11 00

Internet www.activebiotech.com

