

Technology that counts



chemometec

2006  
2007

# Indhold

## Ledelsesberetning

Potentiale (CEO letter)	1
5 års hoved- og nøgletal	2
Highlights	3
Bestyrelse og Direktion	3
Kort fortalt	4
ChemoMetec i tal	5
Testimonials	6
Forretningsudvikling	8
Organisation, viden og medarbejdere	10
Regnskabsberetning	11
Strategi og forventninger	12
Risikoforhold	13
Corporate Governance	14
Aktionærforhold	15

## Påtegninger

Ledelsespåtegning	17
Den uafhængige revisors påtegning	18

## Årsregnskab

Anvendt regnskabspraksis	19
Hoved- og nøgletalsdefinitioner	22
Resultatopgørelse	23
Balance	24
Egenkapital	26
Pengestrømsopgørelse	27
Noter	28


I dette regnskabsår nåede ChemoMetec den højeste omsætning og det bedste resultat før skat i selskabets historie. Vi leverede et rekordstort antal celletællere til både eksisterende og nye kunder over hele verden, og salget af engangskassetter til vores apparater har aldrig været større.

Samtidig har vi styrket selskabets forretningssystemer ganske betydeligt i årets løb. Frem for alt har vi påbegyndt implementering af nyt økonomistyringssystem, der giver os en robust administrativ platform – en platform for vores egen fremtidige organiske vækst og for den forretningsmæssige integration af eventuelle tilkøbte virksomheder.

Vi kan også glæde os over, at vores produktudviklingsarbejde er på sporet. Næste generation af NucleoCounteren vil være klar til markedsføring i første halvdel af 2008, og arbejdet med at udvikle en helt ny teknologiplatform forløber også planmæssigt.

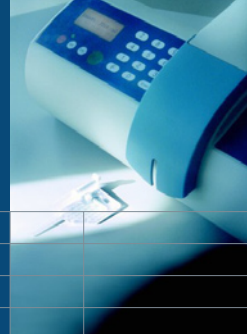
Regnskabsåret 2006/07 er dermed på mange måder en kulmination på ChemoMetecs rejse – fra de tre stifters start-up virksomhed og en produktidé i 1997 til dagens højteknologiske vækstvirksomhed med 25 dygtige og engagerede medarbejdere.

Men samtidig er ChemoMetecs rejse kun lige begyndt. For den helt afgørende begivenhed i regnskabsåret var selskabets børsnotering på OMX, Den Nordiske Børs i København. Flere end 600 nye aktionærer trådte ind i selskabets ejerkreds med et samlet kapitalindskud på 10 mio. kr.

Den vellykkede børsnotering er en tillids erklæring til ChemoMetecs forretningsmodel og vækstpotentiale. Noteringen giver os samtidig en betydelig større synlighed og anerkendelse i markedet og blandt vores kunder. Vi er stolte over den tillid, vi hermed er blevet vist. Vi ser også de perspektiver, der nu tegner sig for ChemoMetec. Vi glæder os til tage fat og komme videre – for ChemoMetec har et stort potentiale.

Claus Resen Steenstrup  
Administrerende direktør





Hovedtal og nøgletal	2006/07 T.DKK	2005/06 T.DKK	2004/05 T.DKK	2003/04 T.DKK	2002/03 T.DKK
<b>Hovedtal</b>					
Nettoomsætning	22.310	14.604	13.909	12.144	10.357
Driftsresultat	1.431	751	104	(8.502)	(13.625)
Resultat af finansielle poster	(294)	(1.077)	(1.078)	(758)	(564)
Årets resultat	1.137	4.094	(974)	(9.260)	(14.189)
Egenkapital	39.335	16.495	(10.939)	(10.065)	(1.294)
Balancesum	51.481	32.023	8.315	5.191	11.664
Investeringer i materielle anlægsaktiver	2.008	275	1.408	68	241
Investeringer i immaterielle anlægsaktiver	6.122	2.074	244	-	-
Nettoarbejdskapital	6.540	2.983	1.455	226	564
Investeret kapital	17.407	6.391	3.444	1.519	2.896
Nettorentbærende gæld	(16.892)	(5.152)	15.071	12.095	4.877
<b>Nøgletal</b>					
Overskudsgrad (EBIT-margin) (%)	6,4	5,1	0,7	(70,0)	(131,6)
Afkast af investeret kapital (%)	12,0	15,3	4,2	(385,1)	(392,0)
Nettoomsætning/Investeret kapital	1,9	3,0	5,6	5,5	3,0
Finansiell gearing	(0,4)	(0,3)	(1,4)	(1,2)	(3,8)
Egenkapitalens forrentning (%)	4,1	147,4	9,3	163,0	1.046,8
Nettoresultat pr. aktie, EPS (DKK)	0,07	0,32	(0,09)	(0,83)	(1,37)
Indre værdi pr. aktie (DKK)	2,3	1,1	(1,0)	(0,9)	(0,1)
Børskurs pr. aktie ultimo (DKK)	16,60	-	-	-	-
Antal ansatte (gennemsnit)	21	15	14	23	26

Hoved- og nøgletal er defineret og beregnet i overensstemmelse med Den Danske Finansanalytikerforenings "Anbefalinger & Nøgletal 2005". Hoved- og nøgletal for 2002/03 og 2003/04 er ikke tilpasset ændringer i anvendt regnskabspraksis gennemført med virkning fra 2004/05, idet dette ikke var praktisk muligt, jf. i øvrigt beskrivelse om anvendt regnskabspraksis i årsrapporten for 2005/06.

- ChemoMetec satte ny salgsrekord i regnskabsåret 2006/07 med et salg på flere end 200 analyseapparater.
- Selskabets produktudvikling forløber som planlagt. NC-Plus, ChemoMetecs nye celletæller, ventes klar til markedsføring medio 2008.
- ChemoMetec realiserede i regnskabsåret en nettoomsætning på DKK 22,3 mio., svarende til en toplinevækst på 53 % i forhold til foregående år.
- Årets resultat af primær drift, EBIT, blev DKK 1,4 mio. mod DKK 0,8 mio. i sidste regnskabsår, en fremgang på 91 %.
- EBIT-marginen blev tilsvarende forbedret til 6,4 % i regnskabsåret mod 5,1 % i sidste regnskabsår.
- ChemoMetec forventer i regnskabsåret 2007/08 at realisere en omsætning i intervallet DKK 27 – 33 mio. og en overskudsgrad på omkring 10 %.
- Selskabet forventer at investere DKK 9-11 mio. i produktudvikling, produktionsanlæg og immaterielle rettigheder.



## Bestyrelse og Direktion



Preben König  
formand



Erik Damgaard



Hans Martin Glensbjerg



Claus Resen Steenstrup  
administrerende direktør

Bestyrelsens og direktionens ledelserhverv i øvrigt fremgår af note 23, side 36.




### Virksomheden

ChemoMetec udvikler, producerer og sælger analyseudstyr til tælling af celler i væsker. Den patentbeskyttede teknologiplatform er unik, og ChemoMetecs analyseinstrumenter er på markedet i forskellige markedssegmenter, blandt andet inden for pharma, biotek og landbrug.

ChemoMetec arbejder intenst med nye anvendelsesmuligheder for den eksisterende teknologi. Selskabet arbejder også med at udvikle en helt ny teknologiplatform, der blandt andet sigter mod medicinalindustrien.

En vigtig del af ChemoMetecs forretningsmodel er det løbende salg af engangskassetter til analyseapparaterne. Dette salg er en stabil og lønsom forretningsaktivitet for selskabet, som vil vokse i takt med salget af analyseapparater.

### Produktet

ChemoMetecs kerneteknologi består i at tage et digitalt billede af en præpareret væskeprøve ved hjælp af et digitalkamera og et fluorescensmikroskop og derefter gennemføre en automatisk optælling af cellerne i billedet. Teknologien giver mulighed for at optage billedet i meget lav forstørrelse og dermed tælle et stort antal celler med særdeles god præcision til en konkurrencedygtig pris.

ChemoMetecs analyseapparater anvender engangskassetter i plast, hvori væskeprøven opbevares, indfarves, blandes og analyseres. Derved undgår brugeren den direkte kontakt med prøve og sundhedsskadelige indfarvningsstoffer. Desuden er engangskassetterne ekstremt brugervenlige, idet der ikke foregår nogen væskehåndtering i analyseapparatet, og dermed opstår der heller ikke problemer med tilstopning eller mangelfuld rengøring af slanger og målekyvetter.

ChemoMetecs celletællere, der leveres i fire forskellige versioner, er et omkostningseffektivt alternativ til manuel celletælling. ChemoMetec har på globalt plan solgt flere end 800 celletællere. Selskabet fremstiller både analyseapparater og engangskassetter i eget regi.

### Markedet

ChemoMetecs celletællere er et arbejdsredskab for såvel forskere, laboranter som ufraglærte, der arbejder med celler. Celletællerne anvendes inden for life science research samt produktions- og kvalitetskontrol i den farmaceutiske industri, fødevarerindustrien og landbruget.

### Produktudvikling

ChemoMetec arbejder i øjeblikket på næste generation af celletællere, der vil være i stand til at indsamle mere detaljeret information om cellerne i en given prøve. Dette produkt ventes at være klar til salg medio 2008.

Selskabet arbejder også på at udvikle en helt ny teknologiplatform, der kan anvendes til måling af kemiske indholdsstoffer i væsker. Et færdigt analysekoncept, der bygger på denne platform, ventes klar til salg i løbet af 2009.

### Visionen

*ChemoMetecs vision er at arbejde målrettet mod konstant at forbedre analytiske målemetoder inden for celletælling og blive den foretrukne leverandør og samarbejdspartner for både slutbrugere, distributører og forhandlere.*

**ChemoMetec A/S**

Gydevang 43  
3450 Allerød

**Hjemstedskommune:** Allerød

**Regnskabsår:** 1.7. - 30.6.

**Omsætning 2006/07:**

22,3 mio. kr.

**Resultat før skat 2006/07:**

1,1 mio. kr.

**Egenkapital pr. 30. juni 2007:**

39,3 mio. kr.

**Børsværdi pr. 30. juni 2007:**

288,9 mio. kr.

**Antal medarbejdere pr. 30. juni 2007:**

25


**Al Peterson** \*

*Senior Manager for produktudvikling*  
Cytori Therapeutics  
San Diego

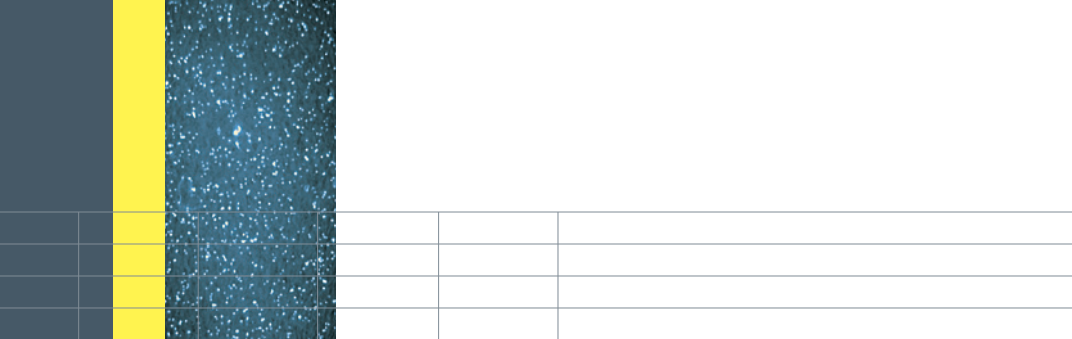
Cytori Therapeutics ([www.cytoritx.com](http://www.cytoritx.com)) udvikler instrumenter og procedurer til at udvinde stamceller og regenerative celler fra menneskeligt fedtvæv, som kan bruges til behandling af hjerte-kar sygdomme, til genopbyggende kirurgi efter brystkræft-operationer – og til mange andre alvorlige, kroniske og livstruende lidelser. Stamceller har vist sig at være en stærk stimulant for kroppens evne til at genoprette skadet væv. Cytori Therapeutics er allerede i gang med at kommercialisere flere specifikke applikationer inden for cellebehandling.

Al Peterson har solid erfaring inden for maskinkonstruktion og biologi. Som senior manager for produktudvikling har han i de seneste to år været med til at lede virksomhedens udviklingsaktiviteter på laboratoriet i San Diego. At samle kvalitetsprøver fra behandlet væv er en vigtig del af forskningsarbejdet.

– Vi bruger ChemoMetecs NucleoCounter til at teste kvantiteten af de koncentrerede stamcelle-løsninger, som vi bruger i vores regenerative cellebehandling. Vi foretager mange tællinger af celler hver dag i vores udvikling, prækliniske og kliniske forskning – ofte flere end 100, forklarer Al Peterson.

– NucleoCounter har fuldstændig afløst manuel tælling, for det er en meget hurtigere procedure og data er meget mere pålidelige. Med NucleoCounteren tester vi flere kvalitetsparametre pr. prøve og langt flere prøver, end vi kunne gøre manuelt. På vores travleste dage erstatter én NucleoCounter ca. 20 mandetimers manuel tælling, siger Al Peterson.





### **Frida Gustafsson**

*Senior Scientist*

Afdeling for molekylær toksikologi  
AstraZeneca, Sverige

Frida Gustafsson arbejder i AstraZenecas afdeling for molekylær toksikologi i Sverige. Afdelingen har anvendt ChemoMetecs NucleoCounter i flere år. Afdelingen har én NucleoCounter, som løbende bruges af 4-5 personer.

– Vi bruger apparatet til at bestemme cellekoncentration og viabilitet (levedygtighed). Vi har udelukkende haft positive oplevelser med apparatet, siger Frida Gustafsson.

Hun fremhæver, at NucleoCounteren sparer tid i forhold til tidligere, hvor celletællingerne blev udført manuelt ved hjælp af mikroskop og tællekammer. Manuel celletælling er en tidskrævende arbejdsproces, der samtidig lægger beslag på arbejdstid til vedligeholdelse, oprydning og rengøring.

– Virksomheden er helt afhængig af en ensartet optimal datakvalitet i hver eneste celleprøve. Dette kvalitetskrav har vi fået opfyldt med NucleoCounteren, der har elimineret de datavariationer, der følger med manuel celletælling, siger Frida Gustafsson.

### **Dickson Varner** \*\*

*Professor*

A&M University, College Station  
Texas, USA

Large Animal Hospital på A&M University i Texas anskaffede en NucleoCounter i 2005. Apparatet anvendes til eksperimentelle studier af hestesæd og til kliniske studier. Professor Varners forskning og kliniske studier koncentrerer sig om hestesæd og han anvender NucleoCounteren i laboratoriet sammen med fire andre medarbejdere og en række studerende.

– Tidligere brugte vi hemacytometer eller fotometriske systemer til tælling. Men de procedurer var både langsomme og besværlige. Samtidig var metoderne upræcise ved sædprøver, der indeholder blod- og urinrester eller uigennemsigtig sæd. NucleoCounteren giver os hurtige og præcise måleresultater, også i fortyndede eller forurenede prøver. NucleoCounteren er et unikt og brugervenligt instrument, siger professor Dickson Varner.

### **Gitte-Mai Holm**

*Laborant*

Novo Nordisk  
Måløv

Gitte-Mai Holm er laborant og ansvarlig for laboratorieudstyret i et af Novos Nordisks laboratorier i Måløv, der beskæftiger 6 medarbejdere. Laboratoriet foretager en række in-vitro analyser i forbindelse med den prækliniske udvikling af nye lægemidler.

– Vi har anskaffet en NucleoCounter, der bruges til tælling af celleprøver. Vi laver forskellige toksikologiske studier, blandt andet på rotteceller og humane celler, fortæller Gitte-Mai Holm.

– Vi har tidligere lavet disse analyser manuelt. Det indebærer blandt andet indfarvning af celleprøverne med trypanblå, der er et kræftfremkaldende stof. Dertil kommer at manuel celletælling er en rutineopgave uden udfordring. Derfor har vi været godt tilfredse med ChemoMetecs celletæller, siger Gitte-Mai Holm.

– Apparatet sikrer en langt mere stabil og ensartet datakvalitet, specielt ved viabilitetsmålinger, hvor vi måler andelen af levende celler i en prøve. Desuden sparer vi tid. Derfor er NucleoCounteren nu generelt accepteret som et arbejdsredskab på laboratoriet. Jeg kan ikke forestille mig, at vi skulle undvære den.

\* Uddannet i maskinkonstruktion og biologi

\*\* Professor of Theriogenology and Pin Oak Chairs of Stallion Reproductive Studies, Department of Large Animal Clinical Sciences, Texas

**Markedet**

I forhold til andre avancerede celleanalyseapparater er ChemoMetecs celletællere (NucleoCounter produktfamilien) relativt prisbillige instrumenter med meget vide anvendelsesmuligheder. Instrumenterne er samtidig både driftsøkonomisk og kvalitetsmæssigt konkurrencedygtige i forhold til manuel celletælling i tællekammer, der stadig er langt den mest udbredte celletællingsmetode.

Efter ChemoMetecs vurdering er det potentielle marked for NucleoCounteren mange gange større end selskabets salgskapacitet. ChemoMetec vurderer samtidig, at selskabets patentportefølje yder god beskyttelse mod direkte konkurrence fra andre producenter. Salgspotentialet er bredt fordelt, både med hensyn til geografi, markedssegment og anvendelsesområde. Derfor er selskabets fokus rettet mod at øge den globale distributivkraft.

**Salg**

Med et salg på flere end 200 analyseapparater satte ChemoMetec ny salgsrekord i regnskabsåret 2006/07. Salgsfremgangen, der er bredt funderet, er drevet af flere vigtige udviklingstendenser i markedet:

- Et støt voksende kendskab til NucleoCounter-apparatet
- Stigende anerkendelse af apparatets præcision og datakvalitet
- Stigende accept af fordelene ved NucleoCounterens engangskassette

Hertil kommer, at ChemoMetec har styrket salgsindsatsen betydeligt i løbet af regnskabsåret, dels gennem udvidelse af selskabets egen salgsstyrke, dels gennem nye distributøraftaler i blandt andet Canada, Mexico, Brasilien og Israel.

NucleoCounter NC-100, der fortrinsvis anvendes i forbindelse med forskning og udvikling i lægemiddelindustrien og NucleoCounter SP-100 til tælling af sædceller i dyresæd tegner sig for størstedelen af salget.

Salget af NucleoCounter YC-100, der er designet til tælling af gærceller i ølgær, er fortsat begrænset. Salget ventes dog at blive positivt påvirket af gunstig omtale i det meget ansete fagtidsskrift for ølbrygning, BRI Review (Issue 9, 2007).

ChemoMetec havde ved regnskabsårets afslutning omkring 750 analyseapparater i drift hos kunder over hele verden. Denne betydelige fremgang i apparatbasen har givet grundlag for en ligeledes betydelig fremgang i salget af engangskassetter. På grundlag af en omsætningsvækst af engangskassetter på over 40 % vurderer selskabet, at antallet af celleanalyser pr. apparat er støt stigende.

Omsætningens fordeling på produktgrupper og geografi fremgår af segmentoversigten i årsregnskabets note 1 på side 28.

**Produktudvikling****NC-Plus konceptet****– simpel konstruktion, avancerede analyser**

Udviklingen af næste generation af celletællere forløber planmæssigt, og det første produkt, med arbejdstitlen NC-Plus, forventes at være klar til markedsføring medio 2008. Produktet retter sig primært mod life science markedet. Produktet forventes især at finde anvendelse inden for forskning og udvikling af nye lægemidler, men vil dog også adressere markederne for produktions- og kvalitetskontrol inden for farmaceutisk industri og landbrug.

NC-Plus produktfamilien vil benytte den samme engangskassette, som NucleoCounteren allerede bruger i dag, og NC-Plus vil ligesom NucleoCounteren være baseret på fluorescensmikroskopi, CCD-kamerateknologi, billedanalyse og ikke mindst en lav forstørrelse. NC-Plus konceptet fastholder hermed en lav kostpris og en god tællestatistik.

Samtidig inddrager det nye koncept en række af de teknologiske muligheder, der har åbnet sig inden for de seneste 5-10 år, blandt andet nye kraftige lyskilder og CCD-kameraer med et stort antal pixels. NC-Plus vil ligesom flowcytometre og fluorescensmikroskoper kunne analysere flere fluorescensmarkører på en gang, men til en betydelig lavere analysepris.

**Kompositionsanalyse**

ChemoMetec arbejder med udviklingen af en helt ny teknologiplatform, der kan måle kemiske indholdsstoffer i en væske. Et af anvendelsesområderne for den nye teknologi kunne være måling af kolesterol og triglycerider i blod, et andet kunne være kvalitetskontrol af vin eller mælk. Teknologien

## Forretningsudvikling

ville også kunne anvendes til eksempelvis løbende måling og kvalitetskontrol af motorolie eller overvågning af kvaliteten af en hydraulikvæske.

Teknologien er baseret på væskegennemlysning med infrarødt lys, og ChemoMetec arbejder på at udvikle et kompakt, robust og driftsikkert målesystem, der kan fremstilles så billigt, at systemet kan få stor og decentral udbredelse – eksempelvis hos vinbønder med behov for at overvåge kvaliteten af deres vinproduktion.

Selskabet har i løbet af 2007 løst en række grundlæggende tekniske problemstillinger i udformningen af den nye teknologi og vurderer nu, at det er muligt at færdiggøre en kompositionsanalysator, som lever op til kravspecifikationerne. Det første egentlige produkt baseret på den nye teknologiplatform ventes at være klar til markedsføring i løbet af 2009. ChemoMetec har allerede indleveret et antal patentansøgninger vedrørende konceptet.

### Udviklingssamarbejde

ChemoMetec har i løbet af regnskabsåret indgået to samarbejdsaftaler, som begge omhandler projekter med offentlig støtte.

Det ene projekt vedrører udvikling af en analyseplatform til hurtig on-site detektion af bakterier. Udviklingsprojektet gennemføres med tilskud under Innovationsloven, som administreres af Direktoratet for FødevareErhverv. De øvrige projektdeltagere er Dansk Teknologisk Institut (DTI), Kemisk Institut på Aarhus Universitet og Royal Unibrew A/S.

Det andet projekt omhandler udvikling af et system til at-line monitorering af bakterier. Udviklingsprojektet gennemføres med tilskud fra VTU under Forsknings- og Innovationsstyrelsen. Konsortiets deltagere er DTI, tre naturvidenskabelige universitetsinstitutter, en kommunal forsyningsvirksomhed samt et antal private virksomheder, deriblandt Mærsk Olie og Gas.

ChemoMetec deltager desuden i et samarbejde med danske producenter af dyresæd om udvikling af udstyr til avancerede analyser af sædvæsker.

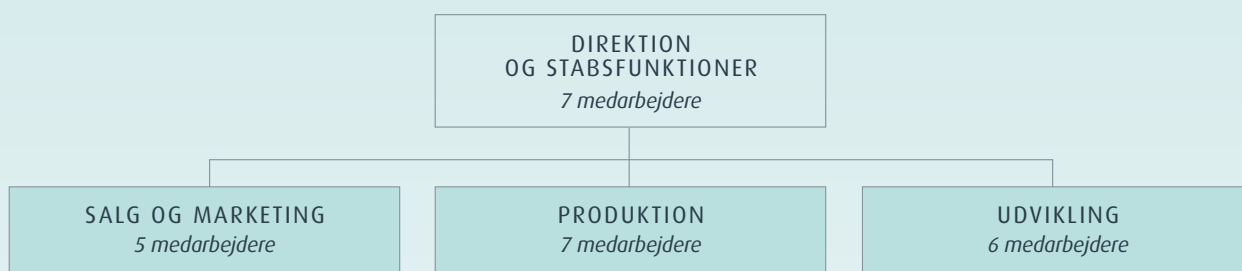
### NC-Plus åbner helt nyt analyseunivers

Udover de analyser, som NucleoCounteren kan levere i dag, vil NC-Plus også kunne udføre helt nye typer af analyser som fx:

- Analyse af effektiviteten af transfection af patte-dyrceller eller gærceller. Denne analysetype, der også benævnes GFP, anvendes i de fleste laboratorier inden for life science research, hvor der laves forsøg med at inkorporere nyt arvemateriale i celler med henblik på at give dem nye egenskaber eller forstå biologiske sammenhænge bedre. NC-Plus vil være i stand til at måle, hvor stor en del af cellerne, der har optaget og indarbejdet det nye arvemateriale.
- Analyser af cellers "sundhedstilstand". NC-Plus ventes at blive i stand til at give mere detaljeret information end NucleoCounteren om eksempelvis visse stadier af programmeret celledød, apoptosis, der er en vigtig parameter i mange sammenhænge. Inden for kræftforskning kan registrering af apoptosis give indblik i, hvordan celler reagerer, når de udsættes for forskellige former for kemiske stoffer eller stress.
- Analyse af cellers klumpningsgrad, størrelsesfordeling og form.
- Tælling af insektceller, planteceller, fiskeceller samt en lang række af forskellige typer af gærceller.
- Specifikke tællinger fx af undergrupper af hvide blodlegemer.

ChemoMetec planlægger at udvikle alle disse applikationer i løbet af de kommende år i takt med markedets ønsker og behov.

# Organisation, viden og medarbejdere



Funktionel organisation pr. 30. juni 2007

## Salg og marketing

ChemoMetec er ved at opbygge et globalt distributionsnetværk, der består af tre elementer:

- Direkte salg med udgangspunkt fra hovedkontoret i Allerød
- Salg via distributører
- Egne salgsselskaber

ChemoMetec har i regnskabsåret udvidet staben af egne sælgere til i alt 5 medarbejdere, der varetager det direkte salg af analyseinstrumenter til slutbrugere. Effektiviteten af dette salgssarbejde er øget betydeligt i løbet af perioden gennem en struktureret indsats med fokus på udvalgte markeder.

En betydelig del af ChemoMetecs internationale salg varetages af godt 20 nationale og regionale distributører over hele verden. ChemoMetec venter også i fremtiden at placere en væsentlig del af salget hos distributører. På sigt vil selskabet dog overveje at etablere egne salgsselskaber eller opkøbe distributionsselskaber i strategisk vigtige markeder.

## Produktion

ChemoMetec foretager slutmontage, justering og kvalitetskontrol af NucleoCounteren på selskabets hovedkontor i Allerød. Selve produktionen af analyseapparatet er i stor udstrækning placeret hos en dansk underleverandør. ChemoMetec vurderer, at den nuværende produktionskapacitet af analyseapparater kan øges betydeligt på kort tid, såfremt der er behov for dette.

Produktionen af engangskassetter foregår udelukkende hos ChemoMetec i Allerød. Plastdelene, som indgår i kassetteproduktionen, leveres dog af en sjællandsk sprøjtøber.

Selskabet planlægger i løbet af 2007 at udvide kassettekapaciteten med op til 150 % for at sikre, at den støt stigende kassetteefterspørgsel også kan tilfredsstilles i årene fremover.

## Kvalitetscertificering

ChemoMetec arbejder i øjeblikket på at opnå en ISO 9001 certificering. Denne certificering forventes opnået inden udgangen af indeværende regnskabår. ChemoMetec arbejder desuden på at sikre, at både virksomheden og produkterne opnår de nødvendige internationale godkendelser, først og fremmest en FDA 21 CFR 820-godkendelse (medical device niveau 2) for markedsføring af produkter til in vitro-diagnostik i USA og en ISO 13485-godkendelse (medicinsk udstyr) for markedsføring af produkter til in vitro-diagnostik markedet i EU.

ChemoMetec stiler imod at opnå EU-godkendelsen i 2009 og godkendelsen i USA 1-2 år senere.

## Udvikling

ChemoMetec prioriterer udviklingsaktiviteterne meget højt og agter at holde sig på forkant med udviklingen inden for cellanalyse for at sikre konkurrenceevnen fremover.

Udviklingsafdelingen, der består af 6 højtuddannede medarbejdere, har gennem årene opbygget et stærkt fagligt netværk i både ind- og udland til forskningsinstitutioner og virksomheder. Udover de 6 ansatte i udviklingsafdelingen er en af selskabets stiftere fast knyttet til virksomhedens udviklingsafdeling via sit konsulentfirma på Island. Udviklingsafdelingen venter at øge bemandingen i med 2-3 ingeniører inden for de kommende 12 måneder.

# Regnskabsberetning

## Viden

Medarbejdernes kompetencer inden for udvikling af højteknologisk måleudstyr er en af ChemoMetecs vigtigste konkurrenceparametre, og selskabets medarbejdere er helt centrale for forretningsudviklingen. En af de vigtigste ledelsesopgaver i selskabet er derfor at skabe et fagligt miljø og en virksomhedskultur, som både tiltrækker og fastholder kompetente medarbejdere.

ChemoMetec fokuserer således på at fastholde en "flad organisationsstruktur" med "korte kommandoveje", hvor alle medarbejdere har veldefinerede roller. Selskabets ledelse lægger endvidere stor vægt på at uddelegere beslutningskompetencer og på at fremme en åben dialog med medarbejderne.

## Patenter

Selskabets unikke teknologier er også en afgørende konkurrenceparameter. Derfor har patentering været en central del af strategien lige siden selskabets etablering i 1997. ChemoMetec råder over i alt 10 patentfamilier, hvoraf der er udtaget 38 patenter i udvalgte lande, herunder 7 i USA. ChemoMetec har investeret betydelige beløb og ressourcer i patentbeskyttelse af sine teknologier og forventer at fortsætte denne strategi fremover.

Det er selskabets vurdering, at patentporteføljen er robust og yder god konkurrencebeskyttelse. Som tidligere oplyst har to patenter i løbet af regnskabsåret været genstand for indsigelser. Begge disse indsigelser er blevet afvist af myndighederne, og de to patenter opretholdes uændret.

I forbindelse med en indsigelse mod et tredje af ChemoMetecs patenter har den europæiske patentmyndighed bestemt at det europæiske patent skal begrænses. Begrænsningen har ingen væsentlig betydning for ChemoMetecs forretningsområder. Selskabet har dog valgt at anke patentmyndighedens beslutning i forventning om, at patentet kan opretholdes uændret.

## Regnskabsberetning

### Omsætning og resultat

ChemoMetec opnåede i 2006/07 en samlet nettoomsætning på DKK 22,3 mio., svarende til en topinjevækst på 53 % i forhold til regnskabsåret 2005/06. Indtægter fra salg af analyseinstrumenter tegner sig for ca. 50 % af omsætningen, mens salg af forbrugsvarer repræsenterer omkring 40 %. De resterende ca. 10 % af omsætningen kan henføres til salg af

OEM-produkter samt royalty fra salg af licensrettigheder til analyse af råmælk.

Selskabets driftsomkostninger (inkl. afskrivninger) er til sammenligning steget med 38 % i forhold til sidste år, hvilket primært skyldes en stigning i antallet af ansatte fra gennemsnitligt 15 personer i 2005/06 til gennemsnitligt 21 personer i 2006/07. Det øgede antal ansatte fordeler sig jævnt over hele organisationen, dog med en svag overvægt i salg og udvikling.

ChemoMetec realiserede et resultat af primær drift (EBIT) på DKK 1,4 mio. i 2006/07 mod DKK 0,8 mio. i sidste regnskabsår. Resultatet af primær drift blev således forbedret med 91 % i forhold til 2005/06 og EBIT-marginen blev tilsvarende forbedret til 6,4 % i 2006/07 mod 5,1 % i regnskabsåret før. Selskabets finansielle nettoomkostninger udgjorde DKK 0,3 mio. mod DKK 1,1 mio. i 2005/06. De reducerede finansielle omkostninger kan primært tilskrives selskabets forbedrede likviditetsberedskab som følge af de gennemførte kapitalforhøjelser i løbet af regnskabsåret.

Årets resultat før skat blev DKK 1,1 mio. mod et underskud på DKK 0,3 mio. i 2005/06. Årets skat udgør DKK 0, hvilket kan henføres til, at selskabet i tidligere regnskabsår ikke har indregnet fuld udskudt skat (skatteaktiv). Årets skat i 2006/07 er således påvirket af indregning af ikke tidligere aktiveret udskudt skat. Der henvises til note 7.

ChemoMetecs nettoresultat kan således opgøres til DKK 1,1 mio. mod et overskud på DKK 4,1 mio. i 2005/06.

Årets resultat er på linie med de seneste udmeldte forventninger i halvårsrapporten og ledelsen anser således resultatet for tilfredsstillende.

### Balance

ChemoMetecs samlede aktiver udgjorde DKK 51,5 mio. ved udgangen af regnskabsåret 2006/07. Heraf udgjorde likvide beholdninger DKK 25,3 mio., hvilket er DKK 7,5 mio. mere end året før.

Selskabets anlægsaktiver er i regnskabsåret steget med DKK 7,5 mio. i forhold til 2005/06, hvilket primært skyldes investering i udviklingsprojekter og produktionsudstyr.

Som følge af den øgede aktivitet og nettoomsætning er såvel varebeholdninger som tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser øget med i alt DKK 3,6 mio. svarende til en stigning i forhold til 2005/06 på 73 %.

## Strategi og forventninger

### Udvikling i egenkapital

ChemoMetecs egenkapital er i årets løb steget med DKK 22,8 mio. til DKK 39,3 mio. ved regnskabsårets udgang. Størstedelen af denne stigning, DKK 21,7 mio., kan henføres til kapitaludvidelsen i december 2006 i forbindelse med selskabets børsintroduktion. Af regnskabsårets samlede kapitalforhøjelser udgør DKK 3,2 mio. konvertering af obligationer til aktiekapital, og er således ikke likviditetspåvirkende.

### Likviditet

Årets pengestrømme fra driftsaktiviteter belastede selskabets likviditet med DKK 0,8 mio. som følge af den ovenfor beskrevne ændring i driftskapital på DKK 3,6 mio.

Investeringsaktiviteten har i 2006/07 belastet likviditeten med DKK 8,2 mio., mens pengestrømmene fra finansieringsaktivitet, primært drevet af kapitalforhøjelsen i forbindelse med selskabets børsintroduktion, har sikret en likviditetstilgang på netto DKK 16,5 mio.

Samlet set er ChemoMetecs likviditet forbedret med DKK 7,5 mio. i forhold til året før.

### Disponering af overskud

Bestyrelsen vil på selskabets generalforsamling foreslå, at årets resultat på DKK 1,1 mio. overføres til næste år.

### Strategi og forventninger

ChemoMetec viderefører vækststrategien, der sigter mod at positionere selskabet som en betydende global aktør inden for celletælling og væskeanalyse. Derfor vil selskabet fokusere på to indsatsområder i de kommende år:

#### Salg

Salgsindsatsen skal intensiveres dels gennem en forøgelse af staben af egne sælgere, dels gennem etablering af egne salgsselskaber, og dels gennem en styrkelse af distributørnetværket.

Sideløbende hermed vil ChemoMetec fortsætte arbejdet med at identificere virksomheder, der er egnede til akkvisition med henblik på at styrke selskabets distributionsevne.

ChemoMetec vil også løbende vurdere mulighederne for at sælge licensrettigheder til markedssegmenter uden for selskabets kerneforretningsområde.

#### Udvikling

ChemoMetec vil fokusere udviklingsindsatsen på færdigudvikling af NC-Plus celletælleren, således at en salgsmarkedsintroduktion af produktet kan finde sted medio 2008. Endvidere skal den nye teknologiske platform for kompositionsanalyse udvikles og kommercielt udvalgt i løbet af 2009.

Udviklingsstrategien omfatter også deltagelse i udviklingsnetværk og -konsortier for at sikre en løbende videntilførsel.

#### Forventninger til 2007/08

På grundlag af ChemoMetecs produktudviklingsplaner og forretningsmæssige udvikling samt en støt stigende efterspørgsel efter selskabets produkter forventer selskabet i regnskabsåret 2007/08 en omsætning i intervallet DKK 27 – 33 mio. og en overskudsgrad på omkring 10 %.

Selskabet forventer at investere omkring DKK 9-11 mio. i produktudvikling, produktionsanlæg og immaterielle rettigheder.

#### Væsentlige begivenheder efter regnskabsårets afslutning

Der er ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten 2006/07.



## Corporate Governance

*ChemoMetecs bestyrelse revurderer med jævne mellemrum selskabets corporate governance-forhold, som blandt andet sammenholdes med OMX Københavns Fondsbørs' corporate governance-anbefalinger. For så vidt angår bestyrelsens sammensætning og opfordring til kvartalsvis rapportering følger selskabet ikke disse anbefalinger.*

### Selskabets aktiestruktur

ChemoMetecs aktiekapital er ikke opdelt i flere aktieklasser, og vedtægterne rummer ingen ejer- eller stemmeretsbegrænsninger af nogen art.

### Selskabets forhold til aktionærerne

Det er ChemoMetecs målsætning, at aktionærerne har let og omkostningsfri adgang til informationer om selskabets udvikling, dels via selskabets hjemmeside, dels via elektroniske nyhedsbreve, selskabsmeddelelser og anden skriftlig information, der fortrinsvis gives på dansk. Investørpræsentationer er tilgængelige på selskabets hjemmeside senest dagen efter, præsentationen har fundet sted. Selskabet har etableret interne regler til sikring af oplysningsforpligtelsernes overholdelse.

### Generalforsamlingen

Bestyrelsen lægger stor vægt på, at alle aktionærer har mulighed for at drøfte selskabets forretningsmæssige og finansielle udvikling på generalforsamlingen. Selskabet udsender generalforsamlingsindkaldelse til de navnenoterede aktionærer, der har anmodet om det, fortrinsvis via e-mail.

### Bestyrelsens sammensætning

To af ChemoMetecs tre bestyrelsesmedlemmer opfylder ikke corporate governance-anbefalingerne om uafhængighed. Det gælder dels bestyrelsesmedlem Hans Martin Glensbjerg, der har været direktør i selskabet, dels bestyrelsesformand Preben Kønig, der er partner i det advokatfirma, der yder juridisk rådgivning til selskabet. Samtlige bestyrelsesmedlemmer vælges for et år ad gangen.

### Bestyrelsens og direktionens arbejde

Det er bestyrelsens opgave og ansvar at sikre, at ChemoMetec har en hensigtsmæssig forretningsstrategi, og at direktionen har hensigtsmæssige overordnede retningslinier for sit arbejde. Bestyrelsen afholder mindst fire årlige møder for at drøfte selskabets forretningsmæssige og finansielle udvikling og for at

tilpasse de overordnede retningslinjer i fornødent omfang. Et af de årlige bestyrelsesmøder er et budgetplanlægningsmøde. Bestyrelsen har ikke etableret udvalg.

Det er direktionens opgave og ansvar at implementere selskabets forretningsstrategi efter bestyrelsens nærmere retningslinier. Direktionen rapporterer månedligt om selskabets udvikling til bestyrelsen og bidrager til og deltager i bestyrelsens strategiske drøftelser.

### Vederlag til bestyrelse og direktion

Direktionen og medlemmerne af ChemoMetecs bestyrelse honoreres på sædvanlige, rimelige og markedskonforme vilkår. ChemoMetec har hverken ydet direktionen eller medlemmer af bestyrelsen fordele af nogen art, og har ikke indgået andre aftaler med direktion og bestyrelse end de her nævnte.

### Forretningsmæssigt samarbejde og interessekonflikter

På nær bestyrelsesformandens deltagelse som partner i det advokatfirma, der rådgiver ChemoMetec i juridiske spørgsmål er der ikke noget forretningsmæssigt samarbejde mellem selskabet og direktionen eller mellem selskabet og de enkelte medlemmer af bestyrelsen eller de virksomheder, som bestyrelsesmedlemmerne i andre sammenhænge repræsenterer.

Skulle der opstå behov for at etablere et sådant samarbejde, vil bestyrelsen tilse, dels at samarbejdsgrundlaget udarbejdes på markedsvilkår, og dels at inhabiliteten erkendes, således at den inhabile ikke deltager i forhandlinger eller på anden måde tilgodeser egne interesser.

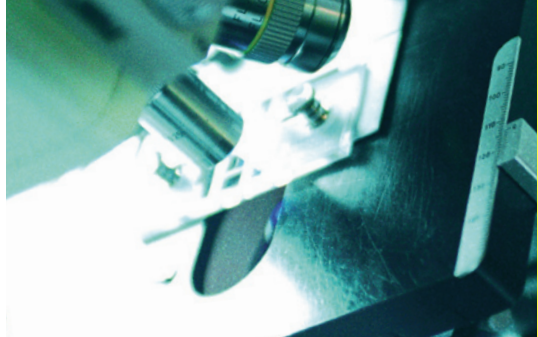
### Risikostyring

Direktionen har med sin månedlige økonomiske rapportering til bestyrelsen tilvejebragt et tilfredsstillende overblik over ChemoMetecs udvikling og risikoposition. Der udvikles løbende interne nøgletal for udviklingen på specifikke forretningsområder for at sikre, at selskabets aktuelle risikoprofil er tilstrækkeligt belyst.

### Revision

Bestyrelsen vurderer en gang årligt revisors uafhængighed og kompetencer. Kun efter særskilt anmodning kan revisor yde andet end egentlige revisionsydelser.





### ChemoMetec-aktien

ChemoMetec-aktien (ISIN-fondskode DK0060055861) blev optaget til notering på OMX Københavns Fondsbørs den 18. december 2006. Aktien er klassificeret med sektor-ID 35201010 (biotechnology).

I forbindelse med noteringen forhøjedes selskabets aktiekapital med 1,2 mio. aktier a nominelt DKK 1. Aktierne blev solgt i forbindelse med et offentligt udbud til en tegningskurs på DKK 8,35 pr. aktie. Ved regnskabsårets afslutning havde aktien en kurs på DKK 16,60 pr. aktie, svarende til en kursstigning på 99 % i forhold til tegningskursen. Til sammenligning steg OMX Københavns Fondsbørs' OMXC20-indeks for de mest likvide aktier med 9,8 % i perioden fra ChemoMetecs første noteringsdag til udgangen af regnskabsperioden.

Aktiens gennemsnitlige daglige omsætning på OMX Københavns Fondsbørs var i perioden 18. december 2006 - 30. juni 2007 godt DKK 233.000.

### Aktiekapital

ChemoMetecs aktiekapital blev forhøjet tre gange i årets løb med i alt 2.930.479 aktier a nominelt DKK 1. Heraf udgjorde konvertering af udestående konvertible obligationer 380.479 aktier a DKK 1, svarende til 2,2 % af aktiekapitalen på konverteringstidspunktet.

Aktiekapitalen udgjorde ved udgangen af regnskabsåret nominelt DKK 17.402.479 bestående af 17.402.479 aktier a DKK 1. Alle aktier har samme rettigheder.

### Aktionærsammensætning

ChemoMetec havde på tidspunktet for regnskabsafregningen 574 aktionærer, der repræsenterede mere end 97 % af selskabets aktiekapital. På tidspunktet for regnskabsafregningen havde følgende aktionærer en ejerandel i selskabet på mere end 5 %:

<i>ChemoMetec Holding A/S</i>	31 %
<i>Erik Damgaard Porteføljeinvest A/S</i>	12 %
<i>Synerco ApS</i>	12 %
<i>Dexia Investor Services Bank</i>	10 %
<i>Reason Holding ApS</i>	8 %

### Generalforsamling

Ordinær generalforsamling i ChemoMetec A/S finder sted onsdag den 10. oktober 2007.

Bestyrelsen vil her anmode om generalforsamlingens be-myndigelse til, at selskabet i perioden indtil næste ordinære generalforsamling kan erhverve egne aktier inden for en samlet pålydende værdi af i alt 10 % af selskabets aktiekapital, jf. Aktieselskabslovens § 48.

### Udbytte

Bestyrelsen vil indstille til generalforsamlingen, at der ikke udbetales udbytte for regnskabsåret 2006/07.


**Væsentlige selskabsmeddelelser**

28. november 2006

ChemoMetec A/S udbyder nye aktier og ansøger om optagelse til notering på Københavns Fondsbørs

29. november 2006

ChemoMetec A/S offentliggør børsprospekt

6. december 2006

Emissionen af aktier i ChemoMetec A/S er fuldt tegnet

6. december 2006

Tegningen af aktier i ChemoMetec A/S er lukket

18. december 2006

Vedtægter

18. december 2006

Finanskalender 2007

28. februar 2007

Halvårsmeddelelse

10. juni 2007

Indberetning af stemmerettigheder og samlet aktiekapital i ChemoMetec A/S

12. juni 2007

Beslutning om kapitalforhøjelse som følge af udnyttelse af konvertible obligationer

28. juni 2007

Status på patentposition: Indsigelsessag afgjort til ChemoMetecs fordel

**Finanskalender 2007/08**

10. oktober 2007

Ordinær Generalforsamling

28. februar 2008

Halvårsmeddelelse

24. september 2008

Årsrapport

16. oktober 2008

Ordinær Generalforsamling



Bestyrelsen og direktionen har dags dato behandlet og godkendt årsrapporten for regnskabsåret 1. juli 2006 - 30. juni 2007 for ChemoMetec A/S.

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabsloven, danske regnskabsvejledninger og yderligere danske oplysningskrav til børsnoterede selskaber. Vi anser den valgte regnskabspraksis for hensigtsmæssig, således at årsrapporten giver et retvisende billede af selskabets aktiver og passiver, finansielle stilling pr. 30. juni 2007 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2006 - 30. juni 2007.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

*Allerød, den 19. september 2007*

#### Direktion

Claus Resen Steenstrup  
*administrerende direktør*

#### Bestyrelse

Preben Kønig  
*formand*

Erik Damgaard

Hans Martin Glensbjerg

## Den uafhængige revisors påtegning

### Til aktionærerne i ChemoMetec A/S

Vi har revideret årsrapporten for ChemoMetec A/S for regnskabsåret 1. juli 2006 - 30. juni 2007 omfattende ledelsespåtegning, ledelsesberetning, anvendt regnskabspraksis, resultatopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, pengestrømsopgørelse og noter. Årsrapporten aflægges efter årsregnskabsloven, danske regnskabsvejledninger og yderligere danske oplysningskrav til børsnoterede selskaber.

### Ledelsens ansvar for årsrapporten

Ledelsen har ansvaret for at udarbejde og aflægge en årsrapport, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med årsregnskabsloven, danske regnskabsvejledninger og yderligere danske oplysningskrav til børsnoterede selskaber. Dette ansvar omfatter udformning, implementering og opretholdelse af interne kontroller, der er relevante for at udarbejde og aflægge en årsrapport, der giver et retvisende billede uden væsentlig fejlinformation, uanset om fejlinformationen skyldes besvigelser eller fejl, samt valg og anvendelse af en hensigtsmæssig regnskabspraksis og udøvelse af regnskabsmæssige skøn, som er rimelige efter omstændighederne.

### Revisors ansvar og den udførte revision

Vores ansvar er at udtrykke en konklusion om årsrapporten på grundlag af vores revision. Vi har udført vores revision i overensstemmelse med danske og internationale revisionsstandarder. Disse standarder kræver, at vi lever op til etiske krav samt planlægger og udfører revisionen med henblik på at opnå høj grad af sikkerhed for, at årsrapporten ikke indeholder væsentlig fejlinformation.

En revision omfatter handlinger for at opnå revisionsbevis for de beløb og oplysninger, der er anført i årsrapporten. De valgte handlinger afhænger af revisors vurdering, herunder vurderingen af risikoen for væsentlig fejlinformation i årsrapporten, uanset om fejlinformationen skyldes besvigelser eller fejl. Ved risikovurderingen overvejer revisor interne kontroller, der er relevante for selskabets udarbejdelse og aflæggelse af en årsrapport, der giver et retvisende billede, med henblik på at udforme revisionshandling, der er passende efter omstændighederne, men ikke med det formål at udtrykke en konklusion om effektiviteten af selskabets interne kontrol.

En revision omfatter endvidere stillingtagen til, om den af ledelsen anvendte regnskabspraksis er passende, om de af ledelsen udøvede regnskabsmæssige skøn er rimelige samt en vurdering af den samlede præsentation af årsrapporten.

Det er vores opfattelse, at det opnåede revisionsbevis er tilstrækkeligt og egnet som grundlag for vores konklusion.

Revisionen har ikke givet anledning til forbehold.

### Konklusion

Det er vores opfattelse, at årsrapporten giver et retvisende billede af selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 30. juni 2007 samt af resultatet af selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2006 - 30. juni 2007 i overensstemmelse med årsregnskabsloven, danske regnskabsvejledninger og yderligere danske oplysningskrav til børsnoterede selskaber.

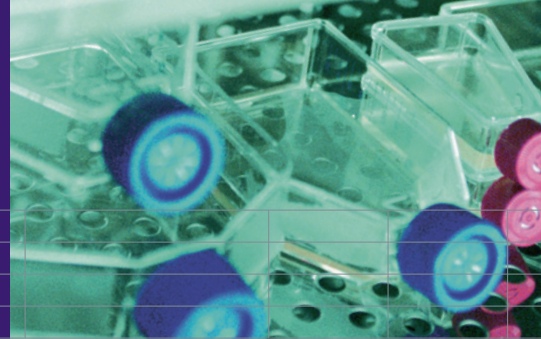
København, den 19. september 2007

### Deloitte

Statsautoriseret Revisionsaktieselskab

Anders O. Gjelstrup  
statsautoriseret revisor

Jens Sejer Pedersen  
statsautoriseret revisor

Årsrapporten er aflagt i overensstemmelse med årsregnskabslovens bestemmelser for regnskabsklasse D, danske regnskabsvejledninger og yderligere danske oplysningskrav til børsnoterede selskaber.

Den anvendte regnskabspraksis er uændret i forhold til sidste år.

**Generelt om indregning og måling**

Aktiver indregnes i balancen, når det som følge af en tidligere begivenhed er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil tilflyde selskabet, og aktivets værdi kan måles pålideligt.

Forpligtelser indregnes i balancen, når selskabet som følge af en tidligere begivenhed har en retlig eller faktisk forpligtelse, og det er sandsynligt, at fremtidige økonomiske fordele vil fragå selskabet, og forpligtelsens værdi kan måles pålideligt.

Ved første indregning måles aktiver og forpligtelser til kostpris. Måling efter første indregning sker som beskrevet for hver enkelt regnskabspost nedenfor.

Ved indregning og måling tages hensyn til forudsigelige risici og tab, der fremkommer, inden årsrapporten aflægges, og som be- eller afkræfter forhold, der eksisterede på balancedagen.

I resultatopgørelsen indregnes indtægter, i takt med at de indtjenes, mens omkostninger indregnes med de beløb, der vedrører regnskabsåret.

**Omregning af fremmed valuta**

Transaktioner i fremmed valuta omregnes ved første indregning til transaktionsdagens kurs. Tilgodehavender, gældsforpligtelser og andre monetære poster i fremmed valuta, som ikke er afregnet på balancedagen, omregnes til balancedagens valutakurs. Valutakursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagens kurs og kursen på betalingsdagen henholdsvis balancedagens kurs, indregnes i resultatopgørelsen som finansielle poster. Materielle og immaterielle anlægsaktiver, varebeholdninger og andre ikke-monetære aktiver, der er købt i fremmed valuta, omregnes til historiske kurser.

**Regnskabsmæssige skøn**

Ved opgørelsen af den regnskabsmæssige værdi af visse aktiver og forpligtelser kræves skøn over, hvorledes fremtidige begivenheder påvirker værdien af disse aktiver og forpligtelser på balancedagen.

Ledelsen vurderer, at følgende skøn udøvet i regnskabsårets løb er væsentlige for regnskabsaflæggelsen:

- aktivering og værdiansættelse af udviklingsomkostninger og patenter
- indregning og værdiansættelse af udskudt skatteaktiv

De anvendte skøn er baseret på forudsætninger, som ledelsen vurderer, er forsvarlige.

**RESULTATOPGØRELSEN**

**Nettoomsætning**

Nettoomsætning ved salg af færdigvarer indregnes i resultatopgørelsen, når levering og risikoovergang til køber har fundet sted. Nettoomsætning indregnes eksklusive moms, afgifter og rabatter i forbindelse med salget.

Licens- og royaltindtægter indregnes i takt med at de indtjenes, mens øvrige engangsindtægter ved udlicensering indregnes på retserhvervelsestidspunktet.

**Andre eksterne omkostninger**

Andre eksterne omkostninger omfatter omkostninger til distribution, salg, reklame, administration, lokaler, tab på debitorer mv.

Under andre eksterne omkostninger indregnes tillige forskningsomkostninger og omkostninger vedrørende udviklingsprojekter, der ikke opfylder kriterierne for indregning i balancen.

**Personaleomkostninger**

Personaleomkostninger omfatter løn og gager samt sociale omkostninger, pensioner mv. til selskabets personale.


**Finansielle poster**

Finansielle poster omfatter renteindtægter og -omkostninger, realiserede og urealiserede kursgevinster og -tab vedrørende transaktioner i fremmed valuta.

**Skat**

Årets skat, som består af årets aktuelle skat og ændring af udskudt skat, indregnes i resultatopgørelsen med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte på egenkapitalen med den del, der kan henføres til posteringer direkte på egenkapitalen.

Udskudt skat indregnes af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssige og skattemæssige værdier af aktiver og forpligtelser, hvor den skattemæssige værdi af aktiverne opgøres med udgangspunkt i den planlagte anvendelse af det enkelte aktiv.

Aktuelle skatteforpligtelser, henholdsvis tilgodehavende aktuel skat, indregnes i balancen opgjort som beregnet skat af årets skattepligtige indkomst, reguleret for betalt acontoskat.

Udskudt skat indregnes og måles efter den balanceorienterede gælds metode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssige og skattemæssige værdier af aktiver og forpligtelser.

Udskudte skatteaktiver, herunder skatteværdien af fremførselsberettigede skattemæssige underskud, indregnes i balancen med den værdi, hvortil aktivet forventes at kunne realiseres, enten ved modregning i udskudte skatteforpligtelser eller som nettoskatteaktiver.

**BALANCEN****Immaterielle anlægsaktiver**

Immaterielle anlægsaktiver omfatter igangværende udviklingsprojekter samt erhvervede immaterielle rettigheder.

Udviklingsprojekter vedrørende produkter og processer, der er klart definerede og identificerbare, hvor den tekniske udnyt-

telsesgrad, tilstrækkelige ressourcer og et potentielt fremtidigt marked eller udviklingsmulighed i virksomheden kan påvises, og hvor det er hensigten at fremstille, markedsføre eller anvende det pågældende produkt eller den pågældende proces, indregnes som immaterielle anlægsaktiver. Øvrige udviklingsomkostninger indregnes som omkostninger i resultatopgørelsen, når omkostningerne afholdes.

Kostprisen for udviklingsprojekter omfatter omkostninger, herunder gager og afskrivninger, der direkte og indirekte kan henføres til udviklingsprojekterne. Renteomkostninger på lån til finansiering af udviklingsprojekterne indregnes ikke i kostprisen.

Færdiggjorte udviklingsprojekter afskrives lineært over den forventede brugstid. Afskrivningsperioden udgør sædvanligvis 5 år, men kan i visse tilfælde udgøre op til 20 år, såfremt den længere afskrivningsperiode vurderes bedre at afspejle selskabets nytte af det udviklede produkt mv.

Erhvervede immaterielle rettigheder i form af patenter og licenser måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger. Patenter afskrives lineært over den resterende patentperiode, og licenser afskrives over aftaleperioden, dog maksimalt 20 år.

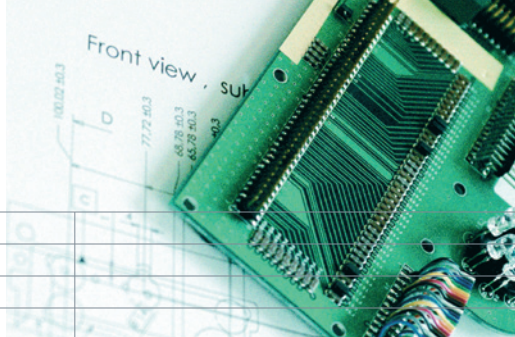
Immaterielle anlægsaktiver nedskrives til genindvindingsværdi, såfremt denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

**Materielle anlægsaktiver**

Produktionsanlæg samt andre anlæg, driftsmateriel og inventar måles til kostpris med fradrag af akkumulerede af- og nedskrivninger.

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen, omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen samt omkostninger til klargøring af aktivet indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug.

For egenfremstillede aktiver omfatter kostprisen direkte og indirekte omkostninger til materialer, komponenter, underleverandører og lønninger.



Renteomkostninger på lån til finansiering af fremstilling af materielle anlægsaktiver indregnes i kostprisen, såfremt de vedrører fremstillingsperioden. Alle øvrige finansieringsomkostninger indregnes i resultatopgørelsen.

Afskrivningsgrundlaget er kostpris med fradrag af forventet restværdi efter afsluttet brugstid. Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Produktionsanlæg	5 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	5 år

Materielle anlægsaktiver nedskrives til genindvindingsværdi, såfremt denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi.

#### Finansielle anlægsaktiver

Deposita måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominal værdi, med fradrag af nedskrivninger til imødegåelse af forventede tab.

#### Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris, opgjort efter FIFO-metoden, eller nettorealisationsværdi, hvor denne er lavere.

Kostprisen for fremstillede varer samt varer under fremstilling omfatter omkostninger til råvarer, hjælpematerialer og direkte løn samt indirekte produktionsomkostninger.

Indirekte produktionsomkostninger omfatter indirekte materialer og løn, omkostninger til vedligeholdelse af og af- og nedskrivning på de i produktionsprocessen benyttede maskiner og udstyr samt omkostninger til administration og ledelse af produktionen. Finansieringsomkostninger indregnes ikke i kostprisen.

Nettorealisationsværdi for varebeholdninger opgøres som forventet salgspris med fradrag af færdiggørelsesomkostninger og omkostninger, der skal afholdes for at effektuere salget.

#### Tilgodehavender

Tilgodehavender måles til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominal værdi, med fradrag af nedskrivninger til imødegåelse af forventede tab.

#### Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet under aktiver omfatter afholdte omkostninger, der vedrører efterfølgende regnskabsår. Periodeafgrænsningsposter måles til kostpris.

#### Finansielle forpligtelser

Finansielle forpligtelser indregnes til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominal værdi.

#### Pengestrømsopgørelsen

Pengestrømsopgørelsen præsenteres efter den indirekte metode og viser pengestrømme vedrørende drift, investeringer og finansiering samt selskabets likvider ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrømme vedrørende driftsaktiviteter opgøres som driftsresultatet reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændring i driftskapital samt betalt selskabsskat.

Pengestrømme vedrørende investeringsaktiviteter omfatter betalinger i forbindelse med køb, udvikling, forbedring og salg mv. af immaterielle og materielle anlægsaktiver.

Pengestrømme vedrørende finansieringsaktiviteter omfatter ændringer i størrelse eller sammensætning af selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed, samt optagelse af lån og afdrag på rentebærende gæld.

Likvider omfatter likvide beholdninger med ubetydelig kursrisiko, med fradrag af kortfristet bankgæld.

## Nøgletal

## Beregningsformel

Overskudsgrad (EBIT-margin) (%)	=	$\frac{\text{Driftsresultat ekskl. afskrivninger på goodwill (EBIT)} \times 100}{\text{Nettoomsætning}}$
Afkast af investeret kapital inkl. goodwill (%)	=	$\frac{\text{Driftsresultat ekskl. afskrivninger på goodwill (EBIT)} \times 100}{\text{Gennemsnitlig investeret kapital inkl. goodwill}}$
Nettoomsætning/Investeret kapital inkl. goodwill	=	$\frac{\text{Nettoomsætning}}{\text{Gennemsnitlig investeret kapital inkl. goodwill}}$
Finansiell gearing	=	$\frac{\text{Nettorentebærende gæld}}{\text{Egenkapital}}$
Egenkapitalens forrentning (%)	=	$\frac{\text{Årets resultat} \times 100}{\text{Gennemsnitlig egenkapital}}$
Nettoresultat pr. aktie, EPS (DKK)	=	$\frac{\text{Årets resultat}}{\text{Gennemsnitlig antal aktier}}$
Indre værdi pr. aktie (DKK)	=	$\frac{\text{Egenkapital}}{\text{Antal aktier ultimo}}$

Hoved- og nøgletal er defineret og beregnet i overensstemmelse med Den Danske Finansanalytikerforenings "Anbefalinger & Nøgletal 2005".

## Nøgletallenes betydning

**Overskudsgrad (EBIT-margin)**

Virksomhedens driftsmæssige rentabilitet.

**Afkast af investeret kapital inkl. goodwill**

Det afkast, som virksomheden genererer af investorernes midler.

**Nettoinvestering/Investeret kapital inkl. goodwill**

Virksomhedens kapitalintensitet og effektivitet i anvendelsen af investeret kapital.

**Finansiell gearing**

Virksomhedens finansielle gearing.

**Egenkapitalens forrentning**

Virksomhedens forretning af den kapital, som ejerne har investeret i virksomheden.

**Nettoarbejdskapital**

er defineret som varebeholdninger, tilgodehavender og øvrige driftsmæssige omsætningsaktiver fratrukket leveran-

dørgæld og andre kortfristede driftsmæssige forpligtelser. Likvide beholdninger, tilgodehavende og skyldig selskabsskat indgår ikke i nettoarbejdskapitalen.

**Investeret kapital inklusive goodwill**

er defineret som nettoarbejdskapital tillagt materielle og immaterielle anlægsaktiver samt akkumulerede afskrivninger på goodwill og fratrukket andre hensatte forpligtelser og øvrige langfristede driftsmæssige forpligtelser. Akkumulerede nedskrivninger af goodwill er ikke tillagt.

**Nettorentebærende gæld**

er defineret som rentebærende forpligtelser, herunder skyldig selskabsskat, fratrukket rentebærende aktiver, herunder likvide beholdninger og tilgodehavende selskabsskat.

**Nettoresultat pr. aktie, EPS (DKK)**

Det resultat som virksomheden har genereret pr. udstedt aktie.

**Indre værdi pr. aktie**

Den bogførte værdi af egenkapitalen pr. udstedt aktie.



## Resultatopgørelse for 2006/07

		2006/ 2007	2005/ 2006
	Note	T.DKK	T.DKK
Nettoomsætning	1	22.310	14.604
Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer		(5.072)	(2.880)
Ændring i lagre af færdigvarer og varer under fremstilling		(1.384)	(580)
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		2.706	1.990
<b>Bruttofortjeneste</b>		<b>18.560</b>	<b>13.134</b>
Andre eksterne omkostninger		(5.936)	(4.577)
Personaleomkostninger	2	(10.465)	(6.680)
Af- og nedskrivninger	4	(728)	(1.126)
<b>Driftsresultat</b>		<b>1.431</b>	<b>751</b>
Finansielle indtægter	5	671	2
Finansielle omkostninger	6	(965)	(1.079)
<b>Resultat før skat</b>		<b>1.137</b>	<b>(326)</b>
Skat af årets resultat	7, 10	-	4.420
<b>Årets resultat</b>		<b>1.137</b>	<b>4.094</b>
Forslag til resultatdisponering			
Overført til næste år		1.137	
		<b>1.137</b>	

		2007	2006
	Note	T.DKK	T.DKK
Erhvervede patenter og licenser		909	-
Udviklingsprojekter under udførelse		7.430	2.318
<b>Immaterielle anlægsaktiver</b>	8	<b>8.339</b>	<b>2.318</b>
Produktionsanlæg og maskiner		2.414	1.314
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		513	232
<b>Materielle anlægsaktiver</b>	9	<b>2.927</b>	<b>1.546</b>
Udsudte skatteaktiver	10	4.420	4.420
Deposita	11	616	532
<b>Finansielle anlægsaktiver</b>		<b>5.036</b>	<b>4.952</b>
<b>Anlægsaktiver</b>		<b>16.302</b>	<b>8.816</b>
<b>Varebeholdninger</b>	12	<b>4.229</b>	<b>2.845</b>
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser		4.227	2.050
Andre tilgodehavender		1.230	448
Periodeafgrænsningsposter	13	225	47
<b>Tilgodehavender</b>		<b>5.682</b>	<b>2.545</b>
<b>Likvide beholdninger</b>		<b>25.268</b>	<b>17.817</b>
<b>Omsætningsaktiver</b>		<b>35.179</b>	<b>23.207</b>
<b>Aktiver</b>		<b>51.481</b>	<b>32.023</b>

		2007	2006
	Note	T.DKK	T.DKK
Aktiekapital	14	17.402	1.608
Overført overskud		21.933	14.887
<b>Egenkapital</b>		<b>39.335</b>	<b>16.495</b>
Konvertible obligationslån	15	-	2.919
Vækstfonden		5.875	7.746
Erhvervs- og Byggestyrelsen		103	278
<b>Langfristede gældsforpligtelser</b>	16	<b>5.978</b>	<b>10.943</b>
Kortfristet del af langfristede gældsforpligtelser		2.797	2.178
Leverandørgæld		2.194	812
Anden gæld	16	1.177	1.595
<b>Kortfristede gældsforpligtelser</b>		<b>6.168</b>	<b>4.585</b>
<b>Gældsforpligtelser</b>		<b>12.146</b>	<b>15.528</b>
<b>Passiver</b>		<b>51.481</b>	<b>32.023</b>
Pantsætninger, leje- og leasingforpligtelser	18-19		
Øvrige noter	20-23		

## Egenkapitalopgørelse

	Aktie- kapital	Overkurs fond	Overført resultat	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Egenkapital 01.07.2006	1.608	-	14.887	16.495
Udstedelse af fondsaktier	12.864	-	(12.864)	-
Kapitalforhøjelser	2.930	21.509	-	24.439
Emissionsomkostninger	-	(2.736)	-	(2.736)
Opløsning af overskursfond	-	(18.773)	18.773	-
Årets resultat	-	-	1.137	1.137
<b>Egenkapital 30.06.2007</b>	<b>17.402</b>	<b>-</b>	<b>21.933</b>	<b>39.335</b>

	Aktie- kapital	Overkurs fond	Overført resultat	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Egenkapital 01.07.2005	1.271	-	(12.210)	(10.939)
Kapitalforhøjelser	337	23.033	-	23.370
Emissionsomkostninger	-	(30)	-	(30)
Opløsning af overskursfond	-	(23.003)	23.003	-
Årets resultat	-	-	4.094	4.094
<b>Egenkapital 30.06.2006</b>	<b>1.608</b>	<b>-</b>	<b>14.887</b>	<b>16.495</b>

## Pengestrømsopgørelse

		2006/ 2007	2005/ 2006
	Note	T.DKK	T.DKK
Driftsresultat		1.431	751
Af- og nedskrivninger		728	1.126
Ændring i driftskapital	17	(3.557)	(1.372)
Modtagne finansielle indtægter		671	2
Betalte finansielle omkostninger		(85)	(21)
<b>Pengestrømme vedrørende drift</b>		<b>(812)</b>	<b>486</b>
Køb mv. af materielle anlægsaktiver		(2.008)	(275)
Køb mv. af immaterielle anlægsaktiver		(6.122)	(2.074)
Tilgang finansielle anlægsaktiver		(84)	-
<b>Pengestrømme vedrørende investeringer</b>		<b>(8.214)</b>	<b>(2.349)</b>
Ydelser på langfristede gældsforpligtelser		(2.056)	(1.196)
Provenu ved kapitalforhøjelser		18.533	20.012
<b>Pengestrømme vedrørende finansiering</b>		<b>16.477</b>	<b>18.816</b>
<b>Ændring i likvider</b>		<b>7.451</b>	<b>16.953</b>
Likvider 01.07.2006		17.817	864
<b>Likvider 30.06.2007</b>		<b>25.268</b>	<b>17.817</b>

**1. Nettoomsætning**

2006/07	Danmark T.DKK	Europa T.DKK	USA/Canada T.DKK	Øvrige T.DKK	I alt T.DKK
Instrumenter	692	3.828	3.915	2.658	11.093
Forbrugsvarer	2.589	2.731	2.010	1.498	8.828
Andet	1.095	908	266	120	2.389
	<b>4.376</b>	<b>7.467</b>	<b>6.191</b>	<b>4.276</b>	<b>22.310</b>

2005/06	Danmark T.DKK	Europa T.DKK	USA/Canada T.DKK	Øvrige T.DKK	I alt T.DKK
Instrumenter	741	3.654	1.483	1.106	6.984
Forbrugsvarer	2.322	2.634	822	851	6.629
Andet	455	494	-	42	991
	<b>3.518</b>	<b>6.782</b>	<b>2.307</b>	<b>1.997</b>	<b>14.604</b>

<b>2006/ 2007</b>	<b>2005/ 2006</b>
T.DKK	T.DKK

**2. Personaleomkostninger**

Løn og gager	10.005	6.462
Andre sociale omkostninger	460	218
	<b>10.465</b>	<b>6.680</b>

Gennemsnitligt antal medarbejdere	21	15
-----------------------------------	----	----

	2006/ 2007	2005/ 2006
	T.DKK	T.DKK
Bestyrelsen har ikke modtaget vederlag i regnskabsårene 2005/06 og 2006/07.		
Vederlag til direktionen har været	668	517

**Forpligtelser til at yde pension mv.**

Selskabet har ingen pensionsforpligtelser overfor ledelse eller medarbejdere.

**Særlige incitamentsprogrammer**

Der er ved udgangen af regnskabsåret 2006/07 tildelt 441 warrants (tegningsrettigheder) til selskabets medarbejdere, tidligere medarbejder og ledelsesmedlemmer. Der er ikke tildelt warrants i regnskabsårets 2006/07. Tildelte warrants fordeler sig på bestyrelse (tidligere bestyrelsesmedlemmer) og medarbejdere således, idet selskabets direktion ikke er tildelt warrants:

	Bestyrelsen stk.	Medarbejdere stk.
Udestående warrants pr. 01.07.2006	362	89
Udnyttede warrants i 2006/07	-	-
Bortfaldne warrants i 2006/07	-	(10)
<b>Udestående warrants pr. 30.06.2007</b>	<b>362</b>	<b>79</b>

Hver warrant giver ret til tegning af 900 aktier a nominelt DKK 1 til kurs 8,33 DKK pr. aktie.

Der er til de tildelte warrants knyttet en optionsperiode.

Markedsværdien af de 441 warrents er ud fra en Black & Scholes beregning DKK 3,3 mio.

**3. Honorar til generalforsamlingsvalgte revisorer**

Honorar til selskabets generalforsamlingsvalgte revisor for regnskabsåret:

Revision	115	95
Andre ydelser end revision	176	100
	<b>291</b>	<b>195</b>

**4. Af- og nedskrivninger**

Erhvervede patenter og licenser	101	275
Produktionsanlæg	489	497
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	138	354
	<b>728</b>	<b>1.126</b>

	2006/ 2007	2005/ 2006
	T.DKK	T.DKK
<b>5. Finansielle indtægter</b>		
Valutakursreguleringer	-	2
Renter af bankindestående	671	-
	<b>671</b>	<b>2</b>
<b>6. Finansielle omkostninger</b>		
Renter af gæld til Vækstfonden	629	711
Renter af bankgæld	1	17
Valutakursreguleringer	80	-
Renter af konvertible obligationslån	251	347
Renter i øvrigt	4	4
	<b>965</b>	<b>1.079</b>
<b>7. Skat af årets resultat</b>		
Aktuel skat	-	-
Ændring af udskudt skat	-	4.420
Regulering vedrørende tidligere år	-	-
	<b>-</b>	<b>4.420</b>
Der er ikke betalt skat i regnskabsåret 2006/07.		
Afstemning af årets skat foretages således:		
Resultat før skat	1.137	(326)
Skat heraf ved en skatteprocent på 25 % (28 % i 2005/2006)	(284)	91
Skattemæssig værdi af ikke-fradragsberettigede omkostninger	(7)	(4)
Nedsættelse af selskabsskatteprocenten	(1.115)	-
Indregnet ikke tidligere aktiveret udskudt skatteaktiv	1.406	4.325
	<b>-</b>	<b>4.420</b>

Som det fremgår af oventående afstemning, udgør årets skat T.DKK 0 som følge af indregning af ikke tidligere aktiveret udskudt skat.



	Erhvervede patenter og licenser	Udviklings- projekter under udførelse
	T.DKK	T.DKK
<b>8. Immaterielle anlægsaktiver</b>		
Kostpris 01.07.2006	1.375	2.318
Tilgang	1.010	5.112
<b>Kostpris 30.06.2007</b>	<b>2.385</b>	<b>7.430</b>
Af- og nedskrivninger 01.07.2006	(1.375)	-
Årets afskrivninger	(101)	-
<b>Af- og nedskrivninger 30.06.2007</b>	<b>(1.476)</b>	<b>-</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2007</b>	<b>909</b>	<b>7.430</b>
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2006	-	2.318

Der er stillet pant i projektrettigheder. Der henvises til note 18.

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
<b>9. Materielle anlægsaktiver</b>		
Kostpris 01.07.2006	2.572	3.515
Tilgang	1.589	419
<b>Kostpris 30.06.2007</b>	<b>4.161</b>	<b>3.934</b>
Af- og nedskrivninger 01.07.2006	(1.258)	(3.283)
Årets afskrivninger	(489)	(138)
<b>Af- og nedskrivninger 30.06.2007</b>	<b>(1.747)</b>	<b>(3.421)</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2007</b>	<b>2.414</b>	<b>513</b>
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2006	1.314	232

Der er stillet pant i driftsmateriel. Der henvises til note 18.

	2007	2006
	T.DKK	T.DKK
<b>10. Udskudte skatteaktiver</b>		
Selskabet har væsentlige skatteaktiver. Skatteaktiverne knytter sig til følgende poster og er opgjort ved en skattesats på 25 % (2006: 28 %).		
Immaterielle anlægsaktiver	(992)	235
Materielle anlægsaktiver	1.178	1.144
Fremførbare underskud mv.	8.903	9.042
Andre regnskabsposter	(5)	(13)
<b>Udskudte skatteaktiver 30.06.2007</b>	<b>9.084</b>	<b>10.408</b>

Det er ledelsens forventning, at selskabet fremadrettet vil kunne generere de nødvendige overskud til at udnytte de fremførbare skattemæssige underskud og uudnyttede skattemæssige afskrivninger. Ledelsen har med udgangspunkt i en beregning af de førstkomende års forventede skattemæssige overskud valgt at aktivere et skatteaktiv på T.DKK 4.420, hvilket er uændret i forhold til sidste år.

	T.DKK
<b>11. Deposita</b>	
Kostpris 01.07.2006	732
Tilgang	84
<b>Kostpris 30.06.2007</b>	<b>816</b>
Af- og nedskrivninger 01.07.2006	(200)
<b>Af- og nedskrivninger 30.06.2007</b>	<b>(200)</b>
<b>Regnskabsmæssig værdi 30.06.2007</b>	<b>616</b>
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2006	532

**12. Varebeholdninger**

Råvarer og hjælpematerialer	2.635	1.018
Fremstillede varer og handelsvarer	1.594	1.827
	<b>4.229</b>	<b>2.845</b>
Heri indgår indirekte produktionsomkostninger med	221	246

	Antal aktier	Aktie- kapital
--	-----------------	-------------------

	T.STK	T.DKK
--	-------	-------

### 13. Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter på aktivsiden omfatter forudbetalte forsikringer og kontingenter mv.

### 14. Aktiekapital

Aktiekapitalen, som er fuldt indbetalt, består af 17.402.479 aktier a DKK 1. Aktierne er ikke opdelt i klasser. Selskabet ejer ikke egne aktier.

Ændringer i aktiekapitalen de seneste 5 regnskabsår:

Aktiekapital 01.07.2002	11	1.104
Tilgang 2002/03	1	93
Tilgang 2003/04	1	74
Tilgang 2004/05	-	-
Tilgang 2005/06	3	337
Tilgang 2006/07 (inkl. ændring af stykstørrelse fra DKK 100 til DKK 1)	17.386	15.794
<b>Aktiekapital 30.06.2007</b>	<b>17.402</b>	<b>17.402</b>

Omkostninger afholdt i forbindelse med kapitalforhøjelserne i regnskabsåret 2006/07 beløber sig til T.DKK 2.736.

Selskabets bestyrelse er bemyndiget til i perioden indtil 31. december 2007 at forhøje aktiekapitalen i det omfang, de tildelede warrants, som omtalt i note 2, udnyttes. Bestyrelsen er endvidere bemyndiget til i perioden indtil 30. september 2011 i forbindelse med virksomhedsopkøb at forhøje aktiekapitalen med op til nominelt DKK 6,5 mio. ad en eller flere gange.

### 15. Konvertible obligationslån

En långiver har i regnskabsåret 2006/07 konverteret dennes obligationslån til aktiekapital. Aktiekursen ved konvertering har været DKK 8,33 for hver aktie a nominelt DKK 1. Pr. 30. juni 2007 reterer der ikke yderligere obligationslån. Forrentning af konvertible obligationslån fremgår af note 6.

### 16. Langfristede gældsforpligtelser

Den samlede langfristede gæld på T. Dkk 5.978 forfalder til betaling inden for fem år.

	2007	2006
	T.DKK	T.DKK
<b>17. Ændring i driftskapital</b>		
Ændring i varebeholdninger	(1.384)	(580)
Ændring i tilgodehavender	(3.137)	(532)
Ændring i leverandørgæld mv.	964	(260)
	<b>(3.557)</b>	<b>(1.372)</b>

### 18. Pantsætninger

Gæld til Vækstfonden er sikret ved løsøreejerpantebrev i projekttrettigheder for i alt nominelt T.DKK 10.160.

Den bogførte værdi af de pantsatte rettigheder udgør T.DKK 0.

Til sikkerhed for kreditfacilitet hos bankforbindelse er deponeret løsøreejerpantebrev for i alt nominelt T.DKK 2.000 i driftsmidler og projekttrettigheder. Den regnskabsmæssige værdi heraf udgør T.DKK 2.927.

### 19. Leje- og leasingforpligtelser

Selskabet indgik i 2000/01 en lejekontrakt om erhvervslejemålet Gydevang 43. Lijekontrakten blev i regnskabsåret 2006/07 genforhandlet, hvorefter lejemålet blev udvidet. Den nye lejekontrakt er uopsigelig indtil december 2013. Den årlige udgift vil blive reguleret trinvist i opadgående retning over kontraktens løbetid i forhold til udvidelsen af lejemålet. Lejeforpligtelsen i kontraktens restløbetid er T.DKK 10.391 pr. balancedagen, hvoraf andelen for 2007/08 udgør T.DKK 1.632. Lejeomkostningen i 2006/07 androg T.DKK 1.592.

For årene frem til 2009 har selskabet indgået operationelle leasingaftaler vedrørende leasing af biler. Leasingkontrakterne er uopsigelige. Den samlede leasingforpligtelse i kontraktens restløbetid udgjorde T.DKK 241 pr. balancedagen, hvoraf andelen for 2007/08 udgør T.DKK 134. Leasingomkostningen i 2006/07 androg T.DKK 182.

## 20. Aktionærforhold

Selskabet havde på tidspunktet for aflæggelse af årsrapporten registreret følgende aktionærer med mere end 5 % af aktiekapitalens stemmerettigheder eller pålydende værdi:

	Ejerandel
ChemoMetec Holding A/S, Allerød	31 %
Erik Damgaard Porteføljeinvest A/S, Gentofte	12 %
Synerco ApS, Virum	12 %
Dexia Investor Services Bank, Luxembourg	10 %
Reason Holding ApS, København	8 %

## 21. Patentrettigheder

En naturlig del af selskabets udviklingsaktiviteter er patentering af færdigudviklede teknologier og produkter. Der er igangværende forhandlinger om rettighederne til de seneste patenteringer. Ledelsen forventer, at omkostningerne dertil beløber sig til maksimalt T.DKK 500.

## 22. Nærtstående parter

### Nærtstående parter med indflydelse på selskabet

Nærtstående parter med indflydelse på selskabet omfatter ledelsen og aktionærer nævnt i note 20 ovenfor.

### Transaktioner med nærtstående parter i regnskabsåret

Selskabets bestyrelsesformand driver egen advokatvirksomhed, hvorfra der i regnskabsåret 2006/07 på markedsvilkår er ydet advokatbistand til selskabet.

Øvrige transaktioner med nærtstående parter har i regnskabsåret 2006/07 omfattet tilskrivning af renter på obligationslån, garantistillelse og lejeindtægt.

Herudover er en del af regnskabsårets kapitalforhøjelser tegnet af selskabets nærtstående parter.

## 23. Ledelseserhverv

### Claus Resen Steenstrup, administrerende direktør

Noliac A/S (BF) · Reason Holding ApS (D)

### Preben Kønig, formand

ApS af 14. juli 1984 (D) · Kønig Advokataktieselskab (D) · AP Holding ApS (BF) · Bülow & Flindt A/S (BF) · C. Krüger Malerfirma ApS (BF) · Dit Tandlægehus Gruppen ApS (BF) · DKTELL A/S (BF) · Ejendoms og Investeringsselskabet Marienlyst (BF) · El-Installationsfirmaet J. Pihl & Co. A/S (BF) · Karsten Bülow ApS (BF) · KBN Industrivej 16-18 ApS (BF) · KBN Literbuen 12 A ApS (BF) · KKB Holding A/S (BF) · Kønig Advokataktieselskab (BF) · Nordenergie A/S (BF) · NP Invest ApS (BF) · Plantekassen ApS (BF) · ProTerapi A/S (BF) · Ring Master A/S (BF) · Scancontact A/S (BF) · Select Sport A/S (BF) · Select Sport Invest A/S (BF) · Tandlæge Peter Eriksen ApS (BF) · VBT A/S (BF) · AN Group A/S (BN) · Casino Marienlyst af 1/7 1994 A/S (BN) · Anker Hansen & Co. A/S (BF) · B. Nygaard Sørensen A/S (BF) · Bernt & Bülow Holding A/S (BM) · Co-Ros Fond (BM) · Dansk Europæisk Holding A/S (BM) · Datacon Rådgivende Civiløkonomer A/S (BM) · Gottlieb & Paludan A/S (BM) · J. Brock og Søn A/S (BM) · J. Pihl & Co. Holding A/S (BM) · Nordpol Finans A/S (BM) · Omega-Group A/S (BM) · Primatours A/S (BM) · Præcisions Teknik A/S (BF) · SSL Healthcare Danmark A/S (BM) · Turnkey Consult ApS (BM) · Vendsyssel Trading A/S (BM) · Wall Holding ApS (BM) · Wall-Import/Export A/S (BM)

### Erik Damgaard

ED Equity Partner A/S (D) · ED Project Partner A/S (D) · Ejendomsanpartsselskabet Gurrehus (D) · Ejendomsselskabet Oktanten ApS (D) · Erik Damgaard Porteføljeinvest A/S (D) · Firkanten Invest ApS (D) · Gehlenberg ApS (D) · German Properties ApS (D) · Marie-Louise Damgaard Invest ApS (D) · Porteføljeselskabet Kgs. Nytorv A/S (D) · Porteføljeselskabet I Kgs. Nytorv ApS (D) · Porteføljeselskabet II Kgs. Nytorv ApS (D) · Porteføljeselskabet I Strandvejen ApS (D) · Porteføljeselskabet II Strandvejen ApS (D) · Rossini ApS (D) · Scandinavian Senior Open A/S (D) · Sebastian Damgaard Invest ApS (D) · VEI 2 A/S (D) · Berlin Invest ApS (BF) · Ejendomsselskabet af 16. november 2005 ApS (BF) · Eurotrust (BF) · Finansselskabet af 11. oktober 2006 ApS (BF) · Claszeile Strasse ApS (BF) · Greentech Energy Systems A/S (BM) · Investeringsselskabet af 16.10.2006 A/S (BF) · Investeringsselskabet Tyskland A/S (BF) · K/S Eriksfält Malmø (BF) · Rialto Finans ApS (BF) · Sigismundsstrasse ApS (BF) · Strasse Invest ApS (BF) · 7N A/S (BF) · Adept Water Technology A/S (BM) · Aizee Internet Marketing ApS (BM) · Atteno A/S (BM) · Capinordic A/S (BM) · Capinordic Bank A/S (BM) · Comflex A/S (BM) · Damgaard Company A/S (BM) · Damgaard Company I A/S (BM) · Damgaard Company II A/S (BM) · ED Equity Partner A/S (BM) · ED Project Partner A/S (BM) · Erik Damgaard Porteføljeinvest A/S (BM) · Euroinvestor.com A/S (BM) · Firstline Estates A/S (BM) · Interface Biotech A/S (BM) · International Power Switch ApS (BM) · Notabene.net A/S (BM) · Notabene.net B2B A/S (BM) · Porteføljeselskabet Kgs. Nytorv A/S (BM) · Scandinavian Senior Open A/S (BM) · VEI 2 A/S (BM)

### Hans Martin Glensbjerg

ChemoMetec Holding A/S (D) · HMG Technology ApS (D) · ChemoMetec Holding A/S (BM)

D: Medlem af direktionen  
BF: Formand for bestyrelsen  
BN: Næstformand for bestyrelsen  
BM: Medlem af bestyrelsen



September 2007

Redaktion      KreaB

Grafisk design      Designvaerk

Fotos      Sif Meincke

Anders Bergh

Viktoria Blomberg

Getty Images

m.fl.

*Technology that counts*




**chemometec**

ChemoMetec A/S  
Gydevang 43  
3450 Allerød  
Denmark

Phone +45 48 13 10 20  
Fax +45 48 13 10 21  
[www.chemometec.com](http://www.chemometec.com)  
[contact@chemometec.dk](mailto:contact@chemometec.dk)

CVR. nr. 19 82 81 31