

Technology that counts



Årsrapport
2011/12

Kort fortalt

Virksomheden

ChemoMetec udvikler, producerer og sælger analyseudstyr til celletælling og celleanalyse. Den patentbeskyttede teknologiplatform er unik, og ChemoMetecs analyseinstrumenter henvender sig til forskellige markedssegmenter, blandt andet inden for farma, biotek og landbrug.

ChemoMetec har godt 30 medarbejdere og har hovedkontor i Allerød, nord for København, og eget salgsselskab i Californien, USA. Selskabet er noteret på NASDAQ OMX Copenhagen og indgår i SmallCap-indekset.

Produkterne

ChemoMetecs kerntechnologi består i at fotografere en præpareret væskeprøve gennem et mikroskop og derefter gennemføre en automatisk celletælling og -analyse ved hjælp af digital billedbehandling. Denne teknologi giver mulighed for at tælle et stort antal celler med særdeles høj præcision og til konkurrencedygtige priser.

Analyseudstyret fra ChemoMetec består primært af analyseinstrumenter og dertil hørende engangsartikler (kassetter i plast og tællekamre af glas), hvori celleprøven præpareres og opbevares under måling.

NucleoCounter 100-serien og NucleoCounter NC-200 er et omkostningseffektivt alternativ til manuel celletælling.

ChemoMetec har i det forløbne regnskabsår lanceret analyseinstrumentet NucleoCounter NC-200, som tilbyder markedets hurtigste og mest præcise celletællinger. NucleoCounter NC-200 er en videreudvikling af selskabets succesfulde celletæller, NucleoCounter NC-100.

NC-3000 er en ny generation af analyseinstrumenter, der kan udføre målinger og analysere en lang række nye parametre som for eksempel celleyklus, programmeret celledød og klumpningsgrad. Der er udviklet en række produkter til NC-3000, som giver mulighed for at foretage kundefinerede analyser, og flere er på vej.

ChemoMetec fremstiller både analyseinstrumenter og engangskassetter i eget regi.

Markedet

ChemoMetecs analyseudstyr anvendes blandt andet inden for life science research, cancer- og stamcelleforskning, udvikling af nye lægemidler samt produktions- og kvalitetskontrol af medicin, øl, dyresæd og mælk. Udover disse specifikke arbejdsområder kan ChemoMetecs celletællings- og celleanalyseudstyr også anvendes i mange andre sammenhænge. Det potentielle marked for ChemoMetecs produkter er derfor betydeligt.

Produktudvikling

ChemoMetec arbejder løbende med udvikling af nye anvendelsesmuligheder for den eksisterende teknologi.

P.t. arbejdes der med den fortsatte software- og applikationsudvikling til NucleoCounter NC-3000 og NC-200. Samtidig er der i regnskabsåret 2011/12 udviklet en prototype af NucleoCounter NC-250, som er et nyt instrument, der i lighed med NC-200 kan foretage celletælling, men i stedet for kassetter anvendes samme type tællekamre af glas, som NC-3000 instrumentet gør brug af. Instrumentet forventes at blive frigivet til salg i foråret 2013.

Indhold

2 Kort fortalt

3 Hovedpunkter

4 Hoved- og nøgletal

5 Ledelsens beretning

5 Kort om 2011/12

6 Salg og markedsudvikling

10 Produktudvikling

12 Produktion

12 IPR og licensaftaler

12 Ledelsesmæssige ændringer

12 Bestyrelsesbeslutninger og forslag til generalforsamlingen

13 Efterfølgende begivenheder

13 Forventninger til 2012/13

16 Aktionærforhold

18 Risikoforhold

20 Regnskabsberetning

22 Corporate governance

25 Bestyrelse og direktion

27 Påtegninger

29 Koncernregnskab

62 Moderselskabsregnskab



Hovedpunkter

- ChemoMetec har i 2011/12 lanceret celletælleren NucleoCounter NC-200, som er en videreudvikling af NucleoCounter NC-100. Med NC-200 har ChemoMetec introduceret et meget simpelt og hurtigt system til celletællingsmarkedet.
- Der er i det forløbne år endvidere arbejdet på at videreudvikle celleanalysatoren NucleoCounter NC-3000, herunder opgradering af softwaren med nye kundeefterspurgte egenskaber samt optimering af den grafiske brugergrænseflade.
- Det kommende celletællingsprodukt, NC-250 forventes frigivet til salg i foråret 2013. Med lanceringen af NC-250 kan ChemoMetec i løbet af 2012/13 tilbyde kunderne markedets mest komplette produktprogram af brugervenlige og præcise celletællingsprodukter. ChemoMetec forventer hermed at kunne forsvare og udbygge sin markedsandel inden for celletælling inden for såvel life science research som den farmaceutiske kvalitetskontrol og produktion.
- ChemoMetec opnåede i regnskabsåret 2011/12 en omsætning på DKK 39,2 mio. svarende til en stigning på 5,3% i forhold til 2010/11.
- Inden for analyseinstrumenter var der et fald i salget på 4%. Udviklingen skyldes primært, at indtrængningen for NucleoCounter NC-3000 tager længere tid end forventet, et fald i salget af instrumenterne i NC 100-familien samt vanskelige markedsforhold, især i Asien. Omsætningen af forbrugsvarer er i regnskabsåret steget med 16% korrigeret for tilpasninger i produktkategorier (24% før tilpasning).
- ChemoMetec opnåede i regnskabsåret 2011/12 et resultat af primær drift (EBIT) på DKK -11,5 mio. mod DKK 0,8 mio. i 2010/11. I resultatet for 2011/12 er indeholdt en ekstraordinær nedskrivning på udviklingsprojektet "Kompositionsanalyse" på DKK 11,8 mio. Eksklusive denne nedskrivning blev EBIT på DKK 0,3 mio.
- Årets resultat før skat viser et underskud på DKK 11,1 mio. (et overskud på DKK 0,7 mio. eksklusive den ekstraordinære nedskrivning) mod et overskud på DKK 0,1 mio. i 2010/11.
- ChemoMetec forventer i regnskabsåret 2012/13 en omsætning på DKK ca. 40 mio. og et driftsresultat (EBITDA) i intervallet DKK 6-8 mio. (svarende til EBIT i intervallet DKK 0-2 mio.)
- ChemoMetec forventer i 2012/13 at investere ca. DKK 6-8 mio. i produktudvikling, produktionsanlæg og immaterielle rettigheder, hvilket efter selskabets opfattelse vil kunne danne grundlag for en fortsat effektiv udvikling og patentbeskyttelse af nye og innovative produkter.

Hoved- og nøgletal

	2011/12	2010/11	2009/10	2008/09	2007/08
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Hovedtal					
Nettoomsætning	39.201	37.231	32.608	32.052	28.483
Andre driftsindtægter	-	-	-	-	16.340
Resultat af primær drift (EBIT)	-11.494	773	-1.560	2.060	14.765
Resultat af finansielle poster	349	-544	11	550	224
Årets resultat	-9.868	108	-3.687	4.598	13.230
Totalindkomst	-9.849	85	-3.687	4.598	13.230
Egenkapital	42.861	52.710	52.625	56.312	51.714
Balancesum	49.891	60.779	62.716	65.164	56.055
Investeringer i materielle anlægsaktiver	200	386	1.154	3.017	2.040
Investeringer i immaterielle anlægsaktiver	6.486	8.408	8.622	10.595	9.623
Nettoarbejdskapital	9.460	9.024	9.311	11.177	21.535
Investeret kapital	30.027	42.647	40.719	39.343	43.117
Nettorentebærende gæld	-5.321	-3.008	-4.074	-7.163	-5.400
Nøgletal					
Overskudsgrad (EBIT-margin) (%)	-29,3	2,1	-4,8	6,4	32,9
Afkast af investeret kapital (%)	-31,6	1,9	-3,9	5,0	48,8
Nettoomsætning/Investeret kapital	1,1	0,9	0,8	0,8	0,9
Finansiel gearing	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1
Egenkapitalens forrentning (%)	-20,6	0,2	-6,8	8,5	29,1
Nettoresultat pr. aktie, EPS (DKK)	-0,6	0,0	-0,2	0,3	0,8
Indre værdi pr. aktie (DKK)	2,5	3,0	3,0	3,2	3,0
Børskurs pr. aktie ultimo (DKK)	4,1	4,7	5,1	12,5	22,2
Gnst. antal medarbejdere	32	33	32	31	32

Hoved- og nøgletal er defineret og beregnet i overensstemmelse med Den Danske Finansanalytikerforenings "Anbefalinger & Nøgletal 2010".

Ledelsens beretning

ChemoMetec har i det forløbne år lanceret celletælleren NucleoCounter NC-200, som er efterfølgeren til det hidtidige hovedprodukt NC-100. Samtidig er der arbejdet på at forbedre og forenkle celleanalysatoren NucleoCounter NC-3000. Salget af ChemoMetecs produkter udvikler sig positivt i USA, mens salget har været lavere end forventet på en række af de øvrige markeder. Der arbejdes derfor nu på at styrke distributionskanalerne.

KORT OM 2011/12

ChemoMetecs omsætning blev i regnskabsåret 2011/12 på DKK 39,2 mio., svarende til en stigning på 5,3%. Dette er lidt lavere end det forventede niveau på DKK 42-44 mio. EBIT blev på DKK -11,5 mio. mod DKK 0,8 mio. i 2010/11, hvilket ligeledes er lidt lavere end det udmeldte niveau på DKK -9-11 mio.

De to primære årsager til, at både omsætning og resultat blev lidt lavere end forventet, er udviklingen i omsætningen i Asien samt salgsmæssige udfordringer for NucleoCounter NC-3000. Derimod har der været en væsentlig stigning i omsætningen i USA som følge af en succesfuld udbygning af det direkte salg på dette marked.

Salget i Asien, primært i Kina og Korea, har ikke levet op til forventningerne til trods for, at der er brugt mange ressourcer på salgsaktiviteter i denne region. Dette skyldes primært hård konkurrence fra billigere produkter.

NucleoCounter NC-3000 er primært rettet mod celleanalyse inden for life science research samt farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol. Salget til dette segment har været mindre end forventet, og det skyldes især, at salgsprocessen for NC-3000 kræver stor produktviden og -ekspertise. Salgsopgaven har derfor været vanskelig at løfte for de eksisterende

distributører, og for at styrke salget arbejder ChemoMetec nu på at finde nye, mere egnede distributører til NC-3000 på de geografiske hovedmarkeder samt på at intensivere selskabets direkte salg, specielt i USA. Sideløbende hermed fokuseres der også på at simplificere NC-3000-konceptet, hvad angår software og brugergrænseflade.

Segmenterne celletælling og celleanalyse inden for life science research samt farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol er selskabets vigtigste markeder, og de udgør 56% af den samlede omsætning. I forhold til sidste år er omsætningen i disse segmenter næsten uændret. Omsætningen af instrumenter (NucleoCounter NC-100, NucleoCounter NC-200, NucleoCounter NC-3000) er faldet med 10%, mens der er sket en nogenlunde tilsvarende stigning i salget af engangskassetter og andre forbrugsvarer.

Salget af NC-100 er som ventet næsten halveret, mens salget af afløseren, NC-200, som blev introduceret i november 2011, har levet op til forventningerne. Konkurrencen i celletællingssegmentet er særdeles hård, og derfor er det glædeligt, at NC-200 er konkurrencedygtig trods et væsentligt højere prisniveau end for en række af konkurrenternes produkter.

Salget af NC-3000 var i 2011/12 tæt på niveauet i 2010/11 og hermed væsentligt lavere end forventet.

FORDELING AF OMSÆTNING

Mio. DKK	Danmark	Europa	USA/ Canada	Øvrige	11/12 I alt	10/11 I alt
Instrumenter	1,5	5,5	6,1	2,5	15,6	16,3
Forbrugsvarer *)	2,7	9,2	6,7	2,8	21,4	17,3
Andet	0,7	0,8	0,5	0,2	2,2	3,6
I alt	4,9	15,5	13,3	5,5	39,2	37,2

*) I regnskabsåret 2011/12 omfatter forbrugsvarer både engangskassetter, målekamre og reagenser.

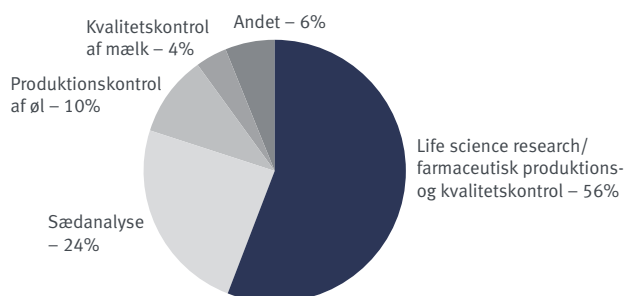
På det næstvigtigste marked, sædanalyse inden for husdyrbrug, er omsætningen øget med 14% til DKK 9,4 mio. Instrumentsalget af NucleoCounter SP-100 er faldet med 5%, hvorimod salget af engangskassetter er steget med 22%. Markedet for sædanalyse inden for husdyrbrug udgør 24% af ChemoMetecs samlede omsætning.

På markedet for produktionskontrol af øl er omsætningen øget med 25%. Her er salget af NucleoCounter YC-100 steget med 33%, mens salget af engangskassetter er øget med 18%. Markedet for produktions- og kvalitetskontrol af øl udgør 10% af ChemoMetecs omsætning.

Endelig er omsætningen på markedet for kvalitetskontrol af mælk uændret i forhold til forrige regnskabsår. Ca. 4% af omsætningen hidrører fra mælke markedet.

Inden for life science research markedet samt markedet for farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol forventer ChemoMetec i løbet af det kommende regnskabsår at udvide produktsortimentet med endnu en celletæller, NucleoCounter NC-250. Instrumentet har været næsten færdigudviklet i nogen tid, men ChemoMetec har ikke haft de fornødne ressourcer til at gøre det helt færdigt og efterfølgende introducere det på markedet. Med NC-100, NC-200, NC-3000 samt den kommende NC-250 vil ChemoMetec råde over en bred vifte af udstyr til celletælling og celleanalyse.

De væsentligste udfordringer i 2012/13 bliver ligesom i 2011/12 at udbygge distributionsnettet, herunder at videreudvikle ChemoMetecs salgsorganisation i USA, at opbygge samarbejder med nye distributører til NC-3000 på de geografiske hovedmarkeder samt at forberede introduktionen af den kommende NC-250 i foråret 2013.



SALG OG MARKEDSUDVIKLING

ChemoMetecs omstillingsproces fra udelukkende at sælge celletællingsinstrumenter til at bevæge sig ind på det mere komplekse marked for celleanalyseinstrumenter har været betydeligt mere udfordrende end forventet. Udfordringerne er især relateret til at få de nuværende distributører til at investere i salg af de mere komplekse celleanalyseprodukter. Det forventes, at der i regnskabsåret 2012/13 skal bruges mange ressourcer på at forberede distributionskanalen til at håndtere NC-3000 og en kommende afløser til NC-3000. Det primære fokus vil være på USA med ansættelse af en sælger på østkysten samt på at få forbedret distributionen i Tyskland, Frankrig og England, som tilsammen udgør 2/3 af det europæiske marked for celleanalyseprodukter. Sideløbende vil der blive anvendt betydelige ressourcer til at sælge NC-200 samt på forberedelse af det kommende celletællingsprodukt, NC-250, som forventes frigivet til salg i foråret 2013.

” Med lanceringen af NC-250 kan ChemoMetec i løbet af 2012/13 tilbyde kunderne markedets mest komplette produktprogram af brugervenlige og præcise celletællingsprodukter.

ChemoMetec forventer at kunne forsvare og udbygge sin markedsandel inden for celletælling.

De fire væsentligste markeder for ChemoMetec er følgende:

- Life science research og farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol (NC-100, NC-200 og NC-3000)
- Produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd (SP-100)
- Produktionskontrol af øl (YC-100)
- Kvalitetskontrol af mælk (SCC-100)

Life science research og farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol

ChemoMetec har tre produkter, som adresserer markedet for life science research samt farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol: NucleoCounter NC-100, NC-200 og NC-3000. Til de tre instrumenter hører forskellige forbrugsvarer bestående af engangskassetter, engangsanalysekamre samt reagenser og test-kits. Omkring halvdelen af omsætningen udgøres af instrumenter, og den resterende del udgøres af forbrugsvarer. Engangskassetterne udgør tæt på 90% af omsætningen af forbrugsvarer på de nævnte markeder.

ChemoMetecs produkter er rettet mod to hovedsegmenter inden for henholdsvis life science research markedet og markedet for farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol: 1) Celletælling og 2) cellulær analyse.

NC-100/NC-200/NC-250 og celletællingsmarkedet

Celletællingssegmentet er præget af hård konkurrence, specielt inden for salg til universiteter og højere lærestudier. De vigtigste aktører er Invitrogen (produkt: Countess), Bio-Rad (produkt: TC-10), Nexcelom (produkt: CelloMeter T4), Millipore (produkt: Scepter), Orflo (produkt: Moxi Z), Beckman Coulter (Vi-Cell) Innovatis (produkter: Cedex & Casy). Markedet for automatisk celletælling inden for life science research samt produktions- og kvalitetskontrol i den farmaceutiske industri skønnes at være i størrelsesordenen DKK 250 mio. i 2012, hvilket er nogenlunde uændret i forhold til 2011. Afmatningen i Sydeuropa og andre lande samt hård priskonkurrence i segmentet danner grundlag for markedsestimatet. ChemoMetec forventer, at markedet vokser med 0-5% i de kommende år. Der er dog stor usikkerhed forbundet med disse estimater.

ChemoMetecs markedsandel estimeres til at være på ca. 5-9%, hvilket er nogenlunde uændret i forhold til året før. Selskabet forventer at opnå en øget markedsandel inden for de nærmeste år i takt med, at NC-200 og den kommende NC-250 positioneres på markedet. Salget af NC-100 forventes at falde i de kommende år, eftersom produktet er 10 år gammelt, og køberne af produktet er primært eksisterende kunder, der allerede har valideret instrumentet.

” Der forventes en betydelig stigning i omsætningen på det amerikanske marked over de kommende år.

Konkurrencesituationen på celletællingsmarkedet er som nævnt ovenfor meget hård. Især på de asiatiske markeder er konkurrencen på pris meget intens. Derfor forventes det, at salget af NC-100/NC-200 vil stagnere eller måske falde på vigtige markeder som fx Kina. Især på grund af, at ChemoMetecs forbrugsvarer er væsentlig dyrere end konkurrenternes. Den kommende NC-250, som gør brug af engangstællekamre af glas, forventes at styrke selskabets salg af celletællere i Asien, eftersom analyseomkostningerne ved brug af NC-250 reduceres betydeligt og kommer ned under de fleste af konkurrenternes prisniveau.

I Europa forventes ChemoMetecs salg af celletællingsprodukter at stige svagt over de næste par år, mens salget i USA forventes at vokse betydeligt som følge af ChemoMetecs direkte tilstedeværelse på det amerikanske marked, den fortsatte

udbygning af salgsorganisationen i USA samt en forventning om, at kvaliteten af produkter og salgsproces vedvarende er meget vigtig inden for den amerikanske farmaceutiske industri. I resten af verden forventes en svag stigning i salget over de næste par år, hovedsagelig som følge af markedsintroduktionen af NC-250.

For kapitalstærke kunder, som fx farmaindustrien, betyder produktkvalitet og brugervenlighed ofte væsentligt mere end produktpris og løbende analyseomkostninger. Dette udnytter ChemoMetec i forbindelse med salg af NC-100 og NC-200. Disse produkter er både mere nøjagtige og præcise end de konkurrerende produkter i lavprissegmentet. Er cellerne meget klumpede og dermed vanskelige at tælle korrekt, kan kunderne med NC-100 og NC-200 opløse klumperne med en special reagens og dermed muliggøre en præcis optælling af cellerne.

NC-200 er desuden markedets nemmeste celletæller at betjene, idet prøven ikke kræver nogen form for forbehandling (med mindre cellerne er meget klumpede) inden analyse. Det eneste kunden skal gøre er at placere spidsen af kassetten i celleprøven og presse et stempel i bund, hvorved prøven suges ind i kassetten. Kassetten placeres derefter i NC-200, og efter ca. 50 sekunder præsenteres resultatet af analysen (cellekoncentration, viabilitet og gennemsnitlig cellediameter). Ingen af konkurrenterne kan tilbyde en så simpel procedure.

” NC-200 er markedets nemmeste celletæller at betjene – der kræves ingen forbehandling af prøver før analyse.

NC-100 kan, som det eneste produkt på markedet, også analysere celler, der vokser på de såkaldte microcarriers.

NC-200 kan figurere til at opfylde 21 CFR Part 11 kravene fra FDA. Hertil kommer, at produktsortimentet for både NC-100 og NC-200 også omfatter test-kits til kvalitetssikring af instrumenterne, ligesom yderligere dokumentation i form af IQ/OQ/PQ-procedurer og ”White Papers” forefindes. Dette bidrager til at imødekomme farmakundernes stigende krav til sikring af målekvalitet mm. Hvis produktet lever op til kundernes dokumentationskrav, baner dette vejen for, at kunden indleder en validering af produktet, og såfremt målekvaliteten lever op til kundens forventninger er der god mulighed for, at kunden køber måleudstyret. Er der tale om en stor farmakunde, vil en ordre ofte efterfølges af nye ordrer til andre cellelaboratorier hos kunden, idet den omkostningstunge valideringsproces allerede er foretaget. Farmakunder er generelt attraktive, idet de er stabile, kapitalstærke og bruger mange forbrugsvarer.

NC-100 og NC-200 er primært rettet mod farmakunderne, mens den kommende NC-250 i højere grad forventes at blive solgt til universiteter og lignende, som prioriterer lave driftsomkostninger højt. NC-250 er også rettet mod de asiatiske markeder, hvor priskonkurrencen på forbrugsvarer er særdeles hård.

NC-100/NC-200 – hvordan sælger vi?

I regnskabsåret 2011/12 solgte ChemoMetec celletællingsprodukter (NC-100 og NC-200) for 15,9 mio. kr. inden for segmentet, hvilket er en stigning på 1,4% i forhold til året før. Omkring 2/3 af salget består af forbrugsvarer. Omsætningen er tilfredsstillende set i lyset af, at NC-100 er ved at blive udfaset og erstattet af NC-200. Salget i USA er steget kraftigt, mens salget i Asien er faldet, primært på grund af den hårde priskonkurrence på celletællingsprodukter.

NC-100 og NC-200 sælges via direkte salg i Danmark, Sverige og USA samt via distributører i resten af verden. I USA er der også to distributører, der supplerer det direkte salg på det nordamerikanske marked. Den største distributør i Europa sælger NC-100/NC-200 i Frankrig, England, Holland, Belgien, Italien og Spanien. Distributøren har i regnskabsåret desværre valgt at fokusere mindre på cellelaboratorier, og derfor er ChemoMetec i en proces med at finde velegnede erstatninger i de lande, hvor distributøren distribuerer ChemoMetecs produkter.

” Chemometec arbejder på at finde nye distributører, der dedikeret og professionelt kan sælge selskabets analyseinstrumenter.

NC-3000 og celleanalysemarkedet

Celleanalyse-segmentet, inden for såvel life science research som farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol, er domineret af instrumenter baseret flowcytometri med tilhørende forbrugsvarer, mens ChemoMetecs instrumenter er baseret på billedcytometri.

I en markedsanalyse foretaget af TriMark Publications (Global Flow Cytometer Markets, June 2012) estimeres det, at markedet for flowcytometri vil vokse med 11% om året frem til 2017. I 2011 udgjorde den del af flowcytometermarkedet, der vedrører life science og farmaindustrien, omkring 10,5 mia. kr., og dette marked vil ifølge analysen vokse til mere end 19 mia. kr. i 2017. Ca. 40% af markedet udgøres af instrumentsalg og 60% af reagenssalg.

Trenden på flowcytometer-markedet går i retning af mindre instrumenter (bench top instrumenter), som kan opstilles

decentralt, dvs. på de steder, hvor der er brug for analyseresultaterne. NC-3000 er netop rettet mod denne del af flowcytometermarkedet, som af ChemoMetec vurderes at være på omkring 6 mia. kr. i 2013.

Nordamerika er det største marked for flowcytometri-produkter, idet det udgør ca. 36% af det totale marked. Europa udgør ca. 31%, og her udgør de tre lande Frankrig, Tyskland og England 2/3 af det europæiske marked. Asien/Pacific udgør ca. 19% af verdensmarkedet for flowcytometri. BRIC-landene udviser de højeste vækstrater, nemlig ca. 20% årligt.

De væsentligste spillere på markedet er BD Biosciences og Beckman Coulter, som tilsammen har en markedsandel på ca. 50%. I alt er der ca. 60 betydende producenter af flowcytometri-produkter.

Nogle af de mest betydningsfulde spillere inden for det markedssegment, som NC-3000 adresserer, er:

- BD Biosciences med ”bench top” flowcytometeret Accuri C6
- Millipore med ”bench top” flowcytometrene Guava & Muse
- Partec med ”bench top” flowcytometret CyFlow Cube

Med FlexiCyte/PlotManager software-pakkerne til NC-3000 er anvendelsesområdet af instrumentet øget betydeligt, således at kunderne selv kan definere deres egne assays, ligesom man kan med fx Accuri fra BD Biosciences. NC-3000 adskiller sig primært fra bench top flowcytometrene ved, at NC-3000 tillige kan tælle celler præcist og nøjagtigt. Til gengæld er flowcytometrene mere følsomme end NC-3000, og de kan derfor måle analytter i lavere koncentrationer. I en eventuel kommende afløser for NC-3000 vil det være afgørende, at følsomheden kommer op på sammen niveau som for flowcytometre. ChemoMetecs udviklingsingeniører har allerede vist ”proof of concept” af en billedcytometrisk metode, hvor følsomheden er på niveau med de bedste bench top flowcytometre. Metoden er interessant, eftersom netop følsomheden er en af billedcytometriens svagheder, specielt ved lave forstørrelser. Perspektivet i konceptet er udvikling af en celleanalysator, der har flowcytometrenes høje følsomhed kombineret med billedcytometriens mange fordele.

NC-3000 – hvordan sælger vi?

I løbet af regnskabsåret blev der lanceret nye versioner af FlexiCyte og PlotManager software til NC-3000, ligesom NC-3000 nu også er klar til at opfylde 21 CFR Part 11 kravene. Der blev i regnskabsåret også foretaget en succesfuld sammenlignings-test af NC-3000 og et high-end flowcytometer på Biocentret på Københavns Universitet, og efterfølgende udarbejdet en rapport, som kan benyttes i markedsføringen af NC-3000. Sammenligningsstudiet omfattede en række assays, og for

samtligte undersøgte assays viste sammenligningsstudiet, at NC-3000 genererer data, der er sammenlignelige med data fra flowcytometeret både med hensyn til nøjagtighed og præcision.

” Både NC-3000 og NC-200 kan opfylde FDA’s krav til håndtering af elektroniske data – det er en vigtig salgsparemeter.

I regnskabsåret solgte ChemoMetec NC-3000 celleanalyseprodukter for 6 mio. kr., hvilket er nogenlunde uændret i forhold til året før. Dette er mindre end forventet. Kun på det nordamerikanske marked levede salget op til forventningerne, mens salget i Europa og især Asien var mindre end forventet.

NC-3000 sælges via direkte salg i Danmark, Sverige og USA, samt via distributører i resten af verden. ChemoMetec sælger de fleste NC-3000 instrumenter via direkte salg, specielt i USA. Dette skyldes, at salgsprocessen for NC-3000 kræver stor produktviden og -ekspertise. Flere af selskabets distributører kan eller ønsker ikke at allokere de fornødne ressourcer til at drive salgsprocessen selvstændigt, og derfor er sælgere/produkt-specialister fra ChemoMetec oftest dybt involveret i distributørernes salgsproces. Konsekvensen heraf er, at bemanningen i ChemoMetec bliver begrænsende for, hvor mange instrumenter der kan sælges årligt. Løsningen på denne problemstilling er at finde nye mere egnede distributører til NC-3000 på de geografiske hovedmarkeder samt at intensivere ChemoMetecs direkte salg, specielt i USA. Denne proces pågår. Sideløbende hermed fokuseres der på at simplificere NC-3000 konceptet, hvad angår software og brugergrænseflade.

Produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd

En væsentlig del af markedet for produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd består af forskellige former for sædanalyse. ChemoMetec sælger SP-100 på dette marked, og produktet anvendes til at tælle antallet af sædceller i en prøve samt til bestemmelse af levedygtigheden af sædcellerne. SP-100 finder typisk anvendelse på tyre-, orne- og hingstestationer, hvor der produceres sæddoser til kunstig inseminering. Mange kunder anvender SP-100 til at bestemme sædkoncentrationen i et sædejakulat med henblik på at bestemme, hvor mange gange ejakulatet kan fortyndes i forbindelse med produktion af sæddoser til inseminering. Andre kunder anvender også instrumentet til at kontrollere, om sæddoserne indeholder den angivne minimumsmængde af sædceller. Eftersom SP-100 konceptet er særdeles præcist og nøjagtigt, kan producenten anvende SP-100 til at optimere sædproduktionen, således at sæddoserne indeholder præcis den angivne mængde sædcel-

ler. Med en unøjagtig metode vil producenten være tvunget til at overdosere for at være sikker på, at alle sæddoser indeholder mindst minimumsmængden af celler.

Markedet for analyse af dyresæd er ikke præget af særlig stor konkurrence. SP-100 har etableret sig stærkt på dette marked og betragtes mere og mere som den ”gyldne” standard. Størrelsen på markedet kendes ikke, men det er ikke særligt stort.

For at bevare og styrke sin position samt løbende udvikle sine kompetencer inden for området har ChemoMetec indledt et projektsamarbejde med Rigshospitalet og Landbrug & Fødevarer med titlen ”Next-Generation Semen Analysis”. Se mere under afsnittet ”Udviklingssamarbejder”.

ChemoMetec sælger primært sine sædanalyseprodukter via direkte salg. På ganske få geografiske markeder er ChemoMetec repræsenteret af en distributør.

Produktionskontrol af øl

ChemoMetec opererer inden for den del af markedet for produktionskontrol af øl, der vedrører kontrol af ølgærkvaliteten. Antallet af gærceller og levedygtigheden af gærcellerne er vigtige kvalitetsparametre i forbindelse med ølproduktion. Især er det vigtigt, at der kun er relativt få døde gærceller i gærkulturen. Ellers vil der opstå problemer med skumdannelse og bismag af øllet. YC-100 kan netop anvendes til at bestemme antallet af gærceller i en gærkultur samt levedygtigheden af gæren. Derfor har en af verdens største bryggerikæder indført obligatorisk anvendelse af YC-100 på deres bryggerier.

Markedet for tælling af gærceller er ikke præget af særlig stor konkurrence. Den største konkurrent er Aber Instruments. Størrelsen på markedet kendes ikke, men det er ikke særligt stort.

YC-100 sælges via direkte salg i Danmark og Sverige samt via distributører i resten af verden. Desuden er der indgået en global aftale med en af verdens største bryggerikæder omkring levering af YC-100.

Kvalitetsskontrol af mælk

Markedet for kvalitetskontrol af mælk er temmelig komplekst. Kunderne er landmænd, mælkeopsamlingsstationer, mejerier og centrale laboratorier. Kvalitetsskontrollen består af måling af en række parametre, som fx fedt, protein, laktose, bakterier og celler. Bestemmelse af celletallet er en af de absolut vigtigste kvalitetsparametre af mælk. Hvis celletallet er højt, vil mælken være mindre egnet til videre forarbejdning til fx ost. De fleste celletællinger foregår på store centrale laboratorier, hvor især Foss Analytica er dominerende. Men en del af målingerne foregår også på mejerier og mindre laboratorier, der ikke har

økonomi til at investere i store fuldautomatiske systemer. Det er til disse kunder, ChemoMetec sælger SCC-100.

SCC-100 sælges næsten udelukkende via distributører og mellemhandlere. Salget foregår primært til lande, der ikke har en centralt styret kvalitetskontrol af mælk. Kina er det vigtigste marked for SCC-100.

PRODUKTUDVIKLING

NC-3000

Der er i det forløbne år arbejdet på at tilføje softwaren i NC-3000 nye kundefterspurgte egenskaber, ligesom der er anvendt ressourcer på optimering af den grafiske brugergrænseflade. Der er blandt andet frigivet nyt software med forbedringer af FlexiCyte og Plot Manager moduleerne. Derudover er der implementeret et såkaldt 21 CFR part 11 modul, som gør det muligt for kunderne at opfylde FDA's krav om håndtering af elektroniske data. Første version af 21 CFR part 11 modulet blev frigivet til salg primo 2012, og en udvidet version, der bygger på kundeerfaringer, forventes færdiggjort i løbet af 2012 og 2013. Med henblik på at opfylde kundernes krav til "Good Manufacturing Practise" (GMP) er der sideløbende med arbejdet med 21 CFR part 11 modulet blevet udviklet en IQ/OQ/PQ procedure og et medfølgende kit.

” NC-3000 er i det forløbne år blevet opdateret med ny software, og der er sket en forbedring af brugergrænsefladen.

I samarbejde med en underleverandør er der udviklet et nyt tællekammer af glas, der kan analysere op til otte prøver ad gangen. Det nye kammer er forbedret på flere forskellige punkter i forhold til det nuværende, blandt andet er det nemmere at fylde og giver væsentlig bedre tællestatistik og -præcision. Det nye tællekammer forventes frigivet til salg i efteråret 2012.

På applikationssiden er der frigivet to nye assays. Det ene assay henvender sig til kunder, der bruger CEF-celler (kyllingeceller) til farmaceutisk produktion. Det er vanskeligt for konkurrenterne at tilbyde en robust metode til tælling af CEF-celler, men der findes nu en special-applikation til NC-3000, der kan kvantificere antallet af CEF-celler. Denne applikation er også indført i NC-200 (se nedenfor). Der har været et stigende behov i kundekredsen for at tælle antallet af hvide blodlegemer i fx blod og knoglemarv. Derfor er der blevet udviklet en hurtig 1-trins applikation, der kemisk fjerner de røde blodlegemer og dermed muliggør måling af antallet og levedygtigheden (viabiliteten) af hvide blodlegemer. Udover de to nye assays er der frigivet forbedrede versioner af de assays, der anvender Via1-kassetten. De nye optimerede assays har fire gange bedre tæl-

lestatistik end de nuværende assays, og det har resulteret i væsentligt bedre nøjagtighed og præcision af målingerne.

NC-200

Celletælleren NucleoCounter NC-200 blev færdigudviklet i efteråret 2011 og blev lanceret i november 2011. NucleoCounter NC-200 er en videreudvikling af NucleoCounter NC-100. NC-200 adskiller sig fra NC-100 ved, at den kan udføre måling af viabilitet og celletal i ét trin ved brug af kun én kassette og ingen reagenser. NC-100 kræver to kassetter og tilsætning af to forskellige reagenser. Udover viabilitet og celletal giver NC-200 også information om cellernes størrelse og klumpningsgrad. Med NC-200 har ChemoMetec introduceret et ekstremt simpelt og hurtigt system til celletællingsmarkedet.

Efter lanceringen af NucleoCounter NC-200 er der blevet brugt betydelige ressourcer på at videreudvikle software. Primo 2012 blev der således frigivet et såkaldt 21 CFR part 11 modul, som gør det muligt for kunderne at opfylde FDA's krav om håndtering af elektroniske data. Der er også blevet arbejdet med at implementere en wizard, der på en sikker og nem måde guider kunderne til at lave nye special-applikationer til analyse af mere krævende prøvemateriale, som fx primære celler, stamceller og ikke-mammale celler. Det forventes, at dette arbejde afsluttes i efteråret 2012. På softwaresiden er der også brugt ressourcer på at optimere billedanalysealgoritmer og dermed forbedre præcisionen og nøjagtigheden af ChemoMetecs assays. Det forventes, at der løbende vil ske optimering af billedanalysedelen.

Med henblik på at opfylde kundernes krav til GMP er der sideløbende med arbejdet med 21 CFR part 11 modulet udviklet IQ/OQ/PQ procedurer og et medfølgende kit. IQ/OQ/PQ procedurer og kit blev frigivet til salg i juni 2012.

På applikationssiden er der frigivet to nye assays (se også NC-3000). Det ene assay henvender sig til kunder, der bruger CEF-celler (kyllingeceller) til farmaceutisk produktion. Det andet assay er en hurtig 1-trins applikation, der kan måle antallet og viabiliteten af hvide blodlegemer i fx blod og knoglemarv.

I efteråret 2012 forventes det, at NC-200 får et mindre "face-lift" primært i form af et nyt og bedre kamera.

NC-250

I løbet af 2011/2012 er der blevet udviklet en prototype af NucleoCounter NC-250, som i lighed med NucleoCounter NC-200 kan måle viabilitet og celletal, men i stedet for kassetter anvendes tællekamre af glas (af samme type som dem der bruges i NucleoCounter NC-3000). Udover celletælle-assays forventes det, at NC-250 vil blive lanceret med mindst to analytiske assays: 2-step Cell Cycle assay og Vitality assay, som begge i første omgang blev udviklet til NC-3000.

Det forventes, at udviklingsarbejdet på NC-250 afsluttes ultimo 2012, og at systemet frigives til salg i foråret 2013.

” Den nye celletæller NC-250 forventes frigivet til salg i foråret 2013.

Kompositionsanalyse

ChemoMetec har siden regnskabsåret 2006/07 arbejdet på at udvikle en kompositions måler, der kan analysere væskers kemiske sammensætning på baggrund af en helt ny teknologiplatform (kompositionsanalyse).

Ved udgangen af regnskabsåret 2010/11 var der udviklet en funktionsmodel af kompositions måleren, og de væsentligste teknologiske udfordringer var løst. Men blandt andet som konsekvens af, at der i de seneste regnskabsår har været flyttet udviklingsressourcer fra kompositionsprojektet til NucleoCounter NC-3000 projektet, blev den forventede produktlan- cering af kompositions måleren forsinket betydeligt i forhold til den oprindelige udviklingsplan.

I det forløbne regnskabsår har ChemoMetecs udviklingsmæ- sige ressourcer fortsat været fokuseret på applikationsud- vikling til NucleoCounter NC-3000 samt færdigudvikling af NucleoCounter NC-200. Udviklingsarbejdet på kompositions- analyseprojektet har været meget begrænset, og sideløbende med udviklingsarbejdet har ChemoMetec vurderet, at det var nødvendigt at etablere et samarbejde med en ressourcestærk samarbejdspartner, med interesse i det strategiske forret- ningsområde, i form af enten et bredt forretningsmæssigt sam- arbejde eller et licensbaseret salg af teknologien. Forhandlin- ger med en interesseret virksomhed var relativt fremskredne, men drøftelserne endte desværre resultatløse.

Med udgangspunkt i ChemoMetecs indtjeningsgrundlag og til rådighed værende ressourcer i udviklingsafdelingen vur- derede selskabets bestyrelse, at det er nødvendigt fortsat at fokusere på celletælling/celleanalyse og således på kort og mellemlangt sigt stoppe al udvikling inden for andre forret- ningsområder, herunder kompositionsanalyse.

Selskabet valgte derfor ekstraordinært at nedskrive udvik- lingsprojektet, ”Kompositionsanalyse”, og samtlige aktivere- de udviklings- og patentomkostninger på DKK 11,8 mio. blev nedskrevet i april 2012.

ChemoMetec afsøger i øjeblikket mulighederne for at sælge hele eller dele af den oparbejdede viden og patentportefølje relateret til kompositionsanalyse.

Udviklingssamarbejder

For at sikre, at ChemoMetec løbende tilføres ny viden og for at understøtte igangværende udviklingsprojekter, deltager ChemoMetec som partner i forskellige fondsstøttede projek- ter. Deltagelse i disse udviklingsprojekter bidrager til at sikre en løbende udvikling af ChemoMetecs specialviden og der- med, at ChemoMetec kan være blandt de første, der udvikler produkter tilpasset de nyeste teknologier.

” ChemoMetec deltager i en række eks- terne udviklingsprojekter. Det er med til at styrke virksomhedens innovationsevne.

De igangværende projekter er følgende:

- 1) ChemoMetec er involveret i Højteknologiprojektet ”Next- Generation Semen Analysis” i samarbejde med Rigshos- pitalet og Landbrug & Fødevarer. Formålet er at bruge NC-3000 platformen til at udvikle nye sædanalysere inden for human diagnostik og husdyrbrug. I første omgang er det blevet påvist, at ChemoMetecs NucleoCounter SP- 100 og NucleoCounter NC-3000 tæller humane sædcel- ler med væsentlig større præcision end den manuelle metode med hemocytometer. Disse resultater er blevet præsenteret på en international konference og er nu sammenfattet i et manuskript til en videnskabelig artikel. Det er ChemoMetecs forventning, at den videnskabelige artikel vil muliggøre salg af NC-3000 til analyse af human sæd på større hospitaler. På Rigshospitalet er metoden allerede taget i anvendelse parallelt med den manuelle metode. Når artiklen er offentliggjort, er det planen, at Rigshospitalet fuldt ud vil erstatte den manuelle metode med NC-3000.

Samarbejdet med Rigshospitalet og Landbrug & Fødeva- rer fortsætter 1½ år endnu. Der arbejdes i øjeblikket på at identificere forskellige markører for sædkvalitet.

- 2) ChemoMetec deltager ligeledes i et innovationsprojekt støttet af Forsknings- & Innovationsstyrelsen. Projektet med titlen ”Udvikling af en model til fluorescencescreening af protein-protein interaktion ved hjælp af automatiseret billedcytometri” foregår i samarbejde med Københavns og Roskilde Universitet. I det forløbne år er der blevet ar- bejdet med at udvikle et system, der har tilstrækkelig bil- ledopløsning og følsomhed til at analysere de forholdsvis svage GFP-signaler (GFP: Green Fluorescence Protein), der arbejdes med i cellemodellen.

- 3) For løbende at optimere og forbedre ChemoMetecs billedcytometri-teknologi er der i 2012 blevet arbejdet på at implementere en testopstilling. Testopstillingen bruges til at måle effekten af at optimere og justere på forskellige optiske komponenter (lenser, filtre, spejle, etc), LED-lyskilder, sensorer (CCD og CMOS kamera) og tællekammer-materialer. I første omgang er der opnået proof-of-concept på et system, der kan måle fluorescense-signaler med mindst samme følsomhed som et standard flowcytometer.

Bemanding i udviklingsafdelingen

ChemoMetecs udviklingsafdeling består af otte højtuddannede medarbejdere. Udover de otte medarbejdere i udviklingsafdelingen er en af selskabets stiftere fast knyttet til virksomhedens udviklingsafdeling via sit konsulentfirma på Island. Antallet af medarbejdere i udviklingsafdelingen ventes ikke at ændre sig væsentligt i det kommende år.

PRODUKTION

ChemoMetec varetager selv produktionen af både NucleoCounter NC-3000, NucleoCounter NC-200 og NucleoCounter 100-serien. Produktionen af NC-250 forventes også at komme til at foregå på selskabets adresse i Allerød. Der anvendes en lang række underleverandører, fx til fremstilling af printkort, men styring, montage, justering og kvalitetskontrol udføres i Allerød. Der er udviklet en række hjælpeværktøjer til produktionen, som vil gøre det muligt at fremstille mere end 1.000 instrumenter årligt. Produktionen af engangskassetter, som anvendes af såvel NucleoCounter 100-serien, NucleoCounter NC-200 som NucleoCounter NC-3000, foregår ligeledes hos ChemoMetec i Allerød.

Plastdelene, som indgår i kassetteproduktionen, leveres af en dansk sprøjtestøbningsevirsomhed. Produktionskapaciteten af engangskassetter hos ChemoMetec forøges løbende i takt med det forøgede salg af kassetter. I øjeblikket er produktionskapaciteten ca. 2,5 mio. kassetter årligt, men den kan forøges til ca. 4 mio. kassetter ved indførelse af nathold. Der fokuseres konstant på at reducere kostprisen på kassetten, dels ved at øge automatiseringsgraden af samlelinjen, dels ved at reducere spild. Endelig arbejdes der også på at reducere indkøbspriserne på plastkomponenter.

Produktionen af engangstællekamre af glas foregår hos en samarbejdspartner i Holland.

NucleoCounter-instrumenterne anvender en række færdigfremstillede reagenser, som benyttes i forbindelse med de forskellige celleanalyser. Produktionen af disse reagenser er blevet outsourcet til en dansk producent.

IPR OG LICENSFTALER

ChemoMetecs unikke teknologier er en vigtig konkurrenceparameter. Derfor har patentering været en central del af strategien siden selskabets etablering i 1997. Patentstrategien er forbundet med løbende investering af betydelige beløb.

Indgåelse af licensaftaler samt køb og salg af immaterielle rettigheder er en naturlig del af ChemoMetecs forretning.

ChemoMetec råder over i alt 15 patentfamilier, hvoraf der er udtaget 51 patenter i udvalgte lande, herunder 8 i USA. ChemoMetec har investeret betydelige beløb og ressourcer i patentbeskyttelse af sine teknologier og forventer at fortsætte denne strategi fremover.

I regnskabsåret 2011/2012 har ChemoMetec fået en enkelt indsigelsessag i forbindelse med udstedelsen af en række nye patenter i Europa. Selskabet har svaret på indsigelsen og forventer, at patentet kan opretholdes uændret. Det er selskabets opfattelse, at indsigelsen på nuværende tidspunkt ikke vil påvirke ChemoMetecs forretningsgrundlag.

LEDELSESMÆSSIGE ÆNDRINGER

I april 2012 blev direktionen udvidet fra et til to medlemmer, og Steen Søndergaard blev ansat som ny COO med ansvar for salg, marketing og forretningsudvikling. Steen Søndergaard har mere end 20 års erfaring inden for internationalt salg.

BESTYRELSESBEKLUTNINGER OG FORSLAG TIL GENERALFORSAMLINGEN

Resultatdisponering

Bestyrelsen foreslår, at årets resultat på DKK -9,9 mio. overføres til næste år.

Udbytte

På baggrund af resultatudviklingen i 2011/12, selskabets vækststrategi og forventningerne til 2012/13 indstiller bestyrelsen til generalforsamlingen, at der ikke udbetales udbytte for regnskabsåret 2011/12.

Øvrige forslag

Bestyrelsen foresætter forslag om, at bestyrelsen fortsat bemyndiges til på vegne af selskabet at erhverve egne aktier i selskabet. Herudover foresætter bestyrelsen forslag om, at bestyrelsen bemyndiges til at udstede warrants til selskabets ledelse. De konkrete forslag vil fremgå af indkaldelsen til den ordinære generalforsamling.

EFTERFØLGENDE BEGIVENHEDER

Der er ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten 2011/12.

FORVENTNINGER TIL 2012/13

Der vil i regnskabsåret 2012/13 blive arbejdet på at forbedre distributionskanalens evne til at håndtere ChemoMetecs produktpalette. Det primære fokus vil være på USA samt på at få forbedret distributionen i Tyskland, Frankrig og England, som er de vigtigste lande på det europæiske marked for celleanalyseprodukter.

Sideløbende vil der blive anvendt betydelige ressourcer på introduktionsforberedelser af det kommende celletællingsprodukt, NC-250, som forventes frigivet til salg i foråret 2013. Med lanceringen af NC-250 kan ChemoMetec i løbet af 2012/13 tilbyde kunderne markedets mest komplette produktprogram af brugervenlige og præcise celletællingsprodukter. ChemoMetec forventer på denne baggrund at kunne forsvare og udbygge sin markedsandel inden for celletælling.

ChemoMetec forventer i 2012/13 at investere ca. DKK 6-8 mio. i produktudvikling, produktionsanlæg og immaterielle rettigheder, hvilket efter selskabets opfattelse vil kunne danne grundlag for en fortsat effektiv udvikling og patentbeskyttelse af nye og innovative produkter.

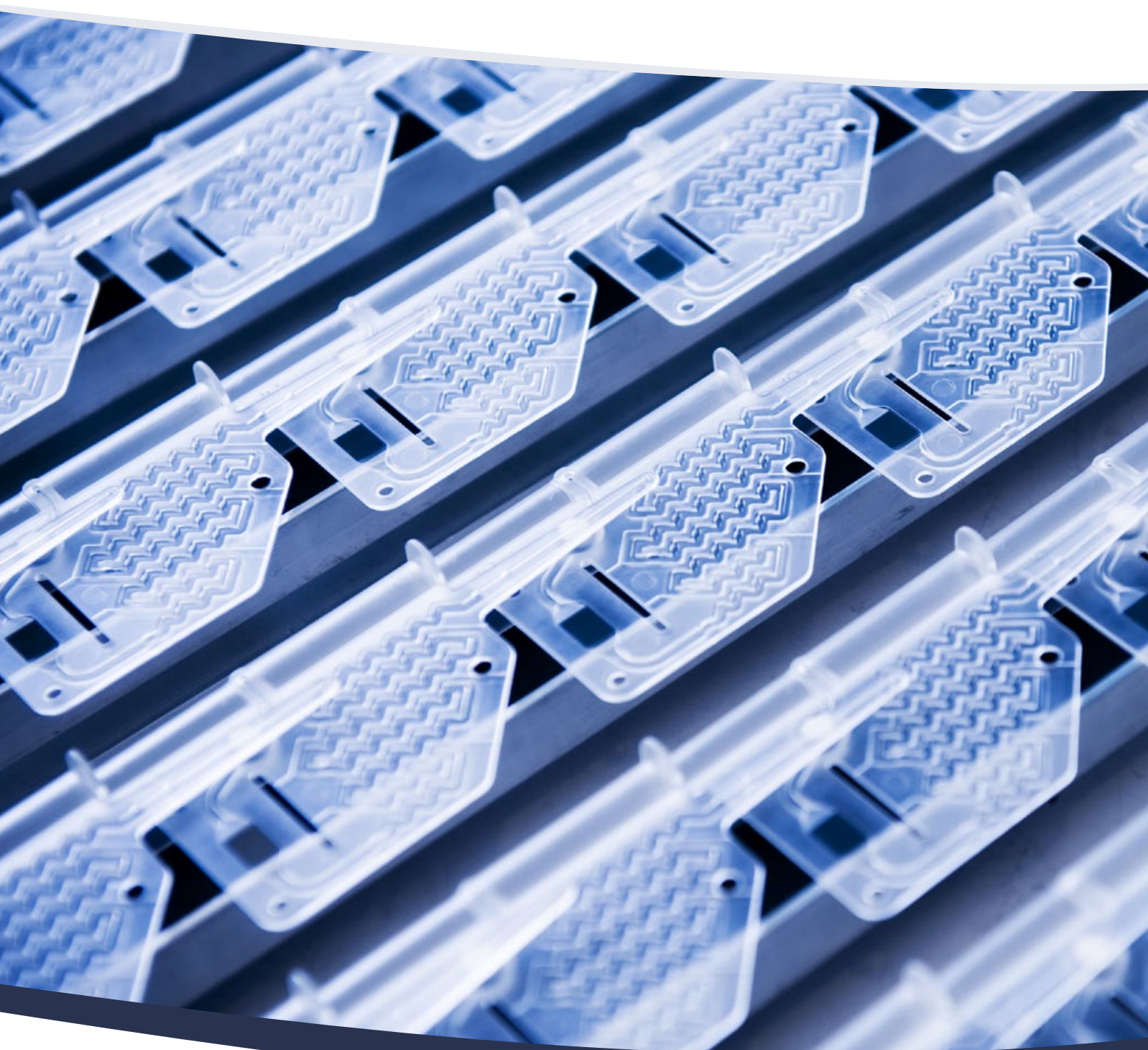
ChemoMetec forventer i regnskabsåret 2012/13 en omsætning på ca. DKK 40 mio. og et driftsresultat (EBITDA) i intervallet DKK 6-8 mio. (svarende til EBIT i intervallet DKK 0-2 mio.)

Udtalelser om fremtidige forhold

Ovenstående udsagn om fremtidige forhold, herunder især fremtidig omsætning og driftsresultat, er usikre og forbundet med risici. Mange faktorer vil være uden for ChemoMetecs kontrol og kan medføre, at den faktiske udvikling afviger væsentligt fra de forventninger, som indeholdes i rapporten. Sådanne faktorer omfatter blandt andet væsentlige ændringer i markedsforhold herunder udvikling i teknologi, kundeportefølje eller valutakurser.

Se endvidere afsnittet om risikoforhold på side 18.

Innovative produkter



NucleoCounter NC-3000

NucleoCounter® NC-3000™ har skabt en ny standard inden for celleanalyseinstrumenter, så der nemt og hurtigt kan foretages normalt komplicerede og tidskrævende celleanalyser.

NucleoCounter® NC-3000™ er baseret på fluorescensmikroskopi, CCD-kamerateknologi, billedanalyse og lav forstørrelse, og til forskel fra flowcytometre giver NucleoCounter® NC-3000™ mulighed for at kvalificere analyseresultaterne ved visuel inspektion af de fotograferede celler.

NucleoCounter® NC-3000™ er en meget brugervenlig og fleksibel analyseplatform. NC-3000 kan udføre normalt komplicerede og tidskrævende analyser nemt, hurtigt og effektivt. Analysatoren kan også anvendes til celletælling.

Med FlexiCyte™ kan brugeren desuden designe sine egne assays, hvor der indgår mellem en og tre fluorescerende markører.

NucleoCounter® NC-3000™ anvendes af en række førende virksomheder og institutioner verden over inden for kræftforskning, immunologi, toksikologi samt farmaceutisk produktion.



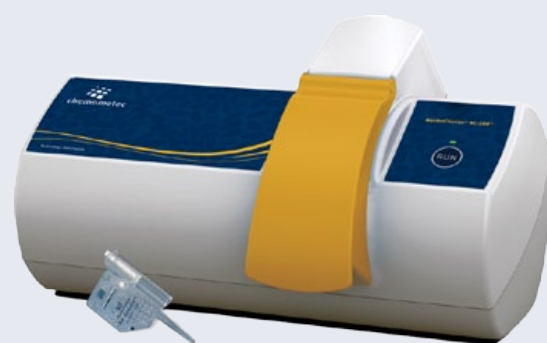
NucleoCounter NC-200

Den nye NucleoCounter® NC-200™ fra ChemoMetec tilbyder den hurtigste og nemmeste viabilitetscelletælling på markedet for celletællingsinstrumenter.

NucleoCounter® NC-200™ kan udføre en celletælling og viabilitetsanalyse ved hjælp af kun én kassette (med NC-100 anvendes to kassetter). Der kræves desuden ingen manuel tilsætning af hverken farvestoffer eller hjælpereagenser. Analysetiden er ca. 50 sekunder, og der gives desuden informationer om den gennemsnitlige cellestørrelse samt om cellernes klumpningsgrad.

NucleoCounter® NC-200™ er udover den nemme betjening kendetegnet ved, at instrumentet kræver minimal vedligeholdelse, og kalibrering er ikke nødvendig.

Softwaren til NucleoCounter® NC-200™ tillader desuden, at kunden selv kan justere tællealgoritmerne, så de tilpasses celletyper, der afviger fra "normalen".



NucleoCounter® NC-200™ lever op til 21CFR part 11 kravene fra FDA, hvilket er en vigtig salgspareparameter.

NucleoCounter® NC-200™ adresserer samme marked som NucleoCounter® NC-100™, nemlig life science research markedet samt markedet for farmaceutisk kvalitetskontrol og produktion.

NucleoCounter 100-serien

ChemoMetecs NucleoCounter 100-serie giver en lang række virksomheder og institutioner attraktive muligheder for celletælling og viabilitetsanalyse inden for de respektive forretningsområder.

NucleoCounter® NC-100™-serien omfatter NC-100, SP-100, YC-100 og SCC-100, og der er solgt næsten 2.000 instrumenter til virksomheder og organisationer over hele verden.

Ved at anvende NucleoCounter 100-serien kan kunderne opnå et præcist og nøjagtigt celletællingsresultat til en konkurrencedygtig pris.



NC-100 anvendes primært inden for life science research samt produktions- og kvalitetskontrol inden for den farmaceutiske industri. Som det eneste produkt på markedet kan NC-100 også analysere celler, der vokser på de såkaldte microcarriers, som anvendes inden for farmaceutisk produktion. Hvis cellerne er meget klumpede, leverer NC-100 desuden et væsentligt bedre celletællingsresultat end samtlige andre lignende produkter på markedet.

SP-100 anvendes til produktions- og kvalitetskontrol af sæd inden for avlsarbejde. Typiske kunder er orne-, tyre og hingstestationer.

YC-100 sælges primært til bryggerier, der anvender instrumentet til at sikre en optimal kvalitet af ølgæren.

SCC-100 anvendes til at måle somatiske celler i mælk. Et højt celletal er tegn på yderbetændelse. Typiske kunder er mejerier.

Aktionærforhold

Aktieinformation

ChemoMetec-aktien er noteret på NASDAQ OMX Copenhagen og indgår i SmallCap-indekset. Aktien er registreret under fondskoden DK0060055861 og er udstedt med en stykstørrelse på DKK 1. Aktierne er omsætningspapirer uden indskrænkninger i omsættelighed, udstedes til ihændeher og giver én stemme pr. aktie a DKK 1.

Aktiekapital

Aktiekapitalen i ChemoMetec bestod ultimo juni 2012 af 17.402.479 aktier a 1 kr. og udgjorde DKK 17.402.479. Der er ikke sket ændringer i aktiekapitalens størrelse i det forløbne regnskabsår.

Aktien sluttede regnskabsåret i kurs 4,08 mod kurs 4,65 ved regnskabsårets begyndelse. Markedsværdien af selskabets aktier er således faldet fra DKK 80,9 mio. til DKK 71,0 mio., hvilket svarer til et fald på 12%. Til sammenligning faldt Small-Cap-indekset på NASDAQ OMX Copenhagen i samme periode med 21%.

Der blev i 2011/12 omsat godt 540.000 aktier over NASDAQ OMX Copenhagen svarende til godt 3% af aktiekapitalen.

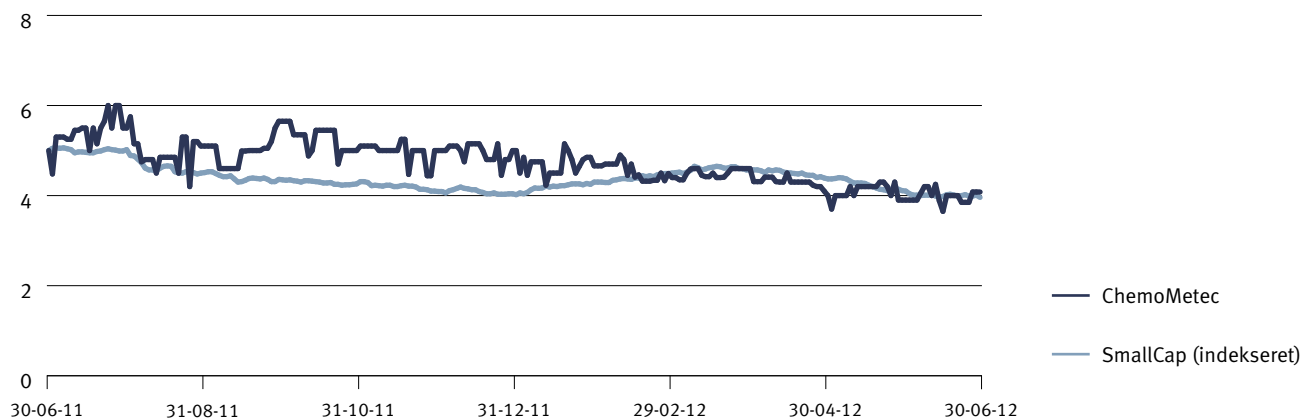
Ejerforhold

ChemoMetec havde ved regnskabsårets afslutning 773 navnenoterede aktionærer, der repræsenterede ca. 86% af selskabets aktiekapital. ChemoMetec ønsker på bedst mulige måde at kunne servicere sine aktionærer med information om selskabet, hvorfor alle aktionærer opfordres til at lade deres aktier notere på navn i selskabets ejerbog.

Følgende aktionærer har over for ChemoMetec oplyst at eje mere end 5% af selskabets aktiekapital:

ChemoMetec Holding, Gydevang 43, 3450 Allerød	31%
Synerco ApS under konkurs c/o Advokat Troels Tuxen, Langelinie Allé 35, 2100 København Ø	17%
Hook Holding Company A/S, Amaliegade 21, 1256 København K	10%
Claus Resen Steenstrup, Strandøre 9, 2100 København Ø	6%
Stig Løkke Pedersen, Egebjerg Allé 4, 2900 Hellerup	5%

KURSUUDVIKLING



Udbytte

Bestyrelsen vil indstille til generalforsamlingen, at der ikke udbetales udbytte for regnskabsåret 2011/12.

Investor relations

Det er ChemoMetecs ambition at sikre et højt og troværdigt informationsniveau. Selskabet lægger således vægt på at videregive åben og relevant information til selskabets aktionærer og øvrige interessenter og ønsker samtidig at indgå i en aktiv dialog med disse.

Kommunikationen med investorer, analytikere, pressen og øvrige interessenter finder sted via løbende offentliggørelse af meddelelser, investorpræsentationer samt individuelle møder. Information om ChemoMetecs resultater og udvikling er tilgængelig på selskabets website.

Aktionærer, analytikere, investorer, børsmæglerselskaber samt andre interesserede, der har spørgsmål vedrørende ChemoMetec, bedes henvende sig til:

ChemoMetec A/S

Gydevang 43

3450 Allerød

Kontakt: Adm. direktør Martin Glensbjerg

Telefon: 48 13 10 20

E-mail: mag@chemometec.com

Generalforsamling

Selskabets ordinære generalforsamling afholdes torsdag den 11. oktober 2012 kl. 18.00 i Nordsjællands Konferencecenter i Allerød.

Meddelelser til NASDAQ OMX Copenhagen i 2011/12

2011

21. september	Årsrapport 2010/11
21. september	Indkaldelse til ordinær generalforsamling
13. oktober	Forløb af ordinær generalforsamling
28. oktober	ChemoMetec lancerer markedets hurtigste og mest præcise celletæller: NucleoCounter NC-200
11. november	Periodemeddelelse for 1. kvartal 2011/12

2012

24. februar	Delårsrapport for 1. halvår 2011/12
27. februar	ChemoMetec styrker direktionen
26. april	Ekstraordinær nedskrivning af igangværende udviklingsprojekt "Kompositionsanalyse"
11. maj	Periodemeddelelse for 3. kvartal 2011/12
5. juli	Finanskalender 2012/13
15. august	Præcisering af forventninger til regnskabsåret 2011/12

Finanskalender 2012/13

2012

11. oktober	Ordinær generalforsamling
14. november	Periodemeddelelse for 1. kvartal 2012/13

2013

27. februar	Delårsrapport for 1. halvår 2012/13
14. maj	Periodemeddelelse for 3. kvartal 2012/13
18. september	Årsrapport 2012/13
10. oktober	Ordinær generalforsamling

Risikoforhold

ChemoMetecs forretning indebærer en række kommercielle og finansielle risici, som kan have negativ effekt på virksomhedens fremtidige vækst, aktiviteter, økonomiske stilling og resultat. ChemoMetec arbejder løbende med at identificere disse risici og søger i videst muligt omfang at imødegå og begrænse de risici, som selskabet via egne handlinger kan påvirke. Nedenfor beskrives en række af selskabets risikofaktorer. Beskrivelsen er ikke nødvendigvis udtømmende, og der er ikke tale om en prioriteret rækkefølge.

Kommercielle risici

Produktudvikling

Realiseringen af ChemoMetecs strategi forudsætter, at selskabet med succes er i stand til at udvikle og introducere nye produkter på markedet. Selvom dette indtil videre forløber stort set efter planen, er der risiko for, at selskabet støder på uforudsete teknologiske, designmæssige eller rettighedsmæssige forhindringer, som kan forsinke eller standse udviklingsarbejdet og lanceringen i kortere eller længere tid.

ChemoMetec arbejder målrettet med at forbedre eksisterende produkter og udvikle nye produkter og i bred forstand at styrke selskabets evne til at skabe innovation med henblik på at fastholde sin teknologiske position i forhold til konkurrenterne. Der er imidlertid en risiko for, at ChemoMetecs markedsposition bliver forringet, hvis konkurrenter kan genskabe selskabets patentbeskyttede teknologier uden at krænke selskabets patenter, at selskabets patenter ikke holder for en nærmere prøvelse, eller at konkurrenter lancerer alternative konkurrencedygtige teknologier.

Immaterielle rettigheder

ChemoMetec bestræber sig gennem sine patentansøgninger på at sikre sine rettigheder. Effekten af disse bestræbelser kan være vanskelig at vurdere, og der kan ikke gives sikkerhed for, at alle patentansøgninger vil føre til udstedte patenter, ligesom der ikke kan gives sikkerhed for, at givne patenter ikke vil blive anfægtet.

ChemoMetec søger endvidere via sine patentansøgninger at undersøge, om selskabet krænker andres rettigheder, men selvom selskabet ikke er bevidst om sådanne krænkelser, kan selskabet ikke med sikkerhed sige, at dette ikke vil ske.

Patentstridigheder kan være omkostningskrævende, men kan også hindre selskabet i at markedsføre sine produkter.

I regnskabsåret 2011/2012 har ChemoMetec fået en enkelt indsigelsessag i forbindelse med udstedelsen af en række nye patenter i Europa. Selskabet har svaret på indsigelsen og forventer, at patentet kan opretholdes uændret. Det er selskabets opfattelse, at indsigelsen på nuværende tidspunkt ikke vil påvirke ChemoMetecs forretningsgrundlag.

Produktion og kvalitet

Der er risiko for driftsforstyrrelser eller driftsafbrydelser i ChemoMetecs produktion, hvilket vil kunne påvirke virksomhedens leveringssevne. En række tiltag – herunder brandsikring og opbygning af lagre af en vis minimumsstørrelse, er med til at begrænse denne risiko.

ChemoMetecs produktion er primært placeret i Danmark. I takt med væksten i omsætningen sker der en løbende vurdering af produktionskapaciteten, og der vil løbende ske udbygning af denne, så den nødvendige kapacitet er til rådighed.

Markedsaccept af produkter og kassetter

ChemoMetec bestræber sig gennem sit udviklingsforløb på at tilpasse sine produkter til markedets krav og har opnået international anerkendelse af sine produkter.

I forbindelse med salg af ChemoMetecs produkter er det væsentligt, at kunderne vil acceptere, at brugen af produktet indebærer, at ChemoMetec skal være i stand til at levere kassetterne i årene fremover, og ligeledes accepterer det anvendte materialevalg.

Leverandører

ChemoMetec søger at vælge gode og stabile leverandører med de rette kompetencer, men er afhængig af, at leverancerne har den fornødne kvalitet og leveres til tiden.

Selskabet søger at sikre fleksibilitet og sikkerhed ved at oprettholde et passende lager af væsentlige dele til selskabets produkter samt ved at sikre mulighed for, at andre leverandører kan træde til i forbindelse med et eventuelt leveringsstop eller udskydelse af leverancer.

Medarbejdere og viden

For fortløbende at kunne udvikle innovative produkter og sikre tilfredsstillende økonomiske resultater er det nødvendigt at kunne tiltrække og udvikle de rette medarbejdere. I øjeblikket har ChemoMetec ikke problemer med at tiltrække medarbejdere til vigtige funktioner. Med henblik på fortsat at kunne tiltrække og fastholde medarbejdere med de rette kompetencer fokuserer ChemoMetec på udviklingen af den enkelte medarbejder, på løbende karriereudvikling og på at give medarbejderne en betydelig grad af ansvar.

Produktansvar og forsikring

ChemoMetec har tegnet en erhvervsforsikring, som dækker ting- og personskader, en produktansvarsforsikring, en driftstabforsikring samt andre lovpligtige forsikringer. Ejendomme, driftsmateriel og varelager er på allrisk basis forsikret til genanskaffelsesværdi.

Forsikringsforholdene og de forsikringsmæssige risici vurderes årligt, og ledelsen vurderer, at selskabet på nuværende tidspunkt er tilstrækkeligt forsikret.

Finansielle risici

Udviklingen i ChemoMetecs resultat og egenkapital er påvirket af en række finansielle risici, herunder valuta-, rente-, likviditets- og kreditrisici.

Styringen af ChemoMetecs finansielle risici sker centralt i finansfunktionen i henhold til en af bestyrelsen vedtaget politik og instruks, der fastsætter retningslinjer og rammer for selskabets finansielle transaktioner.

De finansielle risici og styringen heraf er uddybet i note 31.

Kontrol og risikostyring i forbindelse med regnskabsaflæggelsesprocessen

Bestyrelsen i ChemoMetec har det overordnede ansvar for selskabets risikostyring og interne kontroller i forbindelse med regnskabsaflæggelsen, herunder også overholdelse af lovgivningen mv.

Formålet med selskabets risikostyring og interne kontroller i forbindelse med regnskabsaflæggelsen er:

- At sikre en rettidig, retvisende og informativ regnskabsrapportering i henhold til gældende regnskabslovgivning og oplysningskrav for børsnoterede selskaber
- At skabe grundlag for en effektiv intern økonomisk styring og budgetopfølgning
- At minimere muligheden for fejl og mangler i forbindelse med regnskabsaflæggelsesprocessen.

Ansvar og beføjelser er defineret i bestyrelsens instruktioner til direktionen samt i øvrige politikker, procedurer og kodeks.

Bestyrelsen godkender ChemoMetecs overordnede politik for finans-, valuta- og risikostyring. Bestyrelsen drøfter tillige væsentlige skøn og usikkerheder ved regnskabsaflæggelsen.

ChemoMetec har en relativ lille organisation, hvor kun få ansatte varetager administrative opgaver, herunder bogholderi og regnskabsmæssige registreringer og afstemninger. Den begrænsede organisation vanskeliggør på visse punkter en egentlig funktionsadskillelse. På disse områder har selskabet indført supplerende kontroller, der har til hensigt at forhindre uretmæssig brug af aktiver, tab og/eller væsentlige fejl og mangler i forbindelse med regnskabsaflæggelsen.

Direktionen foretager løbende en vurdering af risici inklusive risici, som direkte påvirker regnskabsaflæggelsen, risici relateret til generelle IT-kontroller, herunder IT-nedbrud, og tab af data samt risici relateret til svig og uregelmæssigheder.

Bestyrelsen og direktionen modtager hver måned finans- og salgsrapportering samt kommentarer vedrørende den økonomiske og forretningsmæssige udvikling i ChemoMetec.

Selskabet benytter i den forbindelse regelmæssig ekstern controlling, i særdeleshed i forbindelse med offentliggørelse af regnskabstal.

Regnskabsberetning

Omsætning og resultat

ChemoMetecs omsætning steg i regnskabsåret 2011/12 med 5,3% i forhold til året før og udgjorde DKK 39,2 mio. mod DKK 37,2 mio. i 2010/11.

Omsætningen af analyseinstrumenter faldt med ca. 4% og udgjorde ca. 40% af den samlede omsætning. Udviklingen skyldes primært, at indtrængningen for NucleoCounter NC-3000 tager længere tid end forventet, et fald i salget af instrumenterne i NC 100-familien samt vanskelige markedsforskeligheder, især i Asien.

Omsætningen af forbrugsvarer, som omfatter engangskassetter, slides og reagenser, steg med ca. 16% korrigeret for tilpasninger i produktkategorier (24% før tilpasning) og udgjorde i regnskabsåret 2011/12 mere end halvdelen af omsætningen. Salg af forbrugsvarer er en stabil indtjeningskilde for ChemoMetec og baserer sig på det akkumulerede antal solgte instrumenter i drift, hvorfor det er naturligt, at denne produktgruppe udgør en forholdsmæssig stor andel i et år, hvor nysalget af instrumenter har været svagere end forventet.

Omsætningen af "Andet" udgjorde knap 6% af omsætningen og er de senere år faldet betydeligt som følge af tilpasning af produktkategorier samt udløbet af en OEM-aftale. Produktgruppen "Andet" omfatter primært hjælpematerialer og salgsfragt mv.

Omkostningerne til råvarer og hjælpematerialer udgjorde i 2011/12 ca. 21% af omsætningen mod i de foregående år at have udgjort ca. 23%. Denne udvikling afspejler ChemoMetecs fortløbende fokus på effektivisering af produktionsapparatet og de tilhørende processer. En række forskellige tiltag har over de seneste år medført besparelser på mere end 30%.

Koncernens andre eksterne omkostninger er øget med 6% i forhold til sidste år, hvilket primært skyldes den generelle prisudvikling og større omkostninger til salg og marketing, herunder omkostninger i forbindelse med lanceringen af NucleoCounter NC-200 i efteråret 2011.

Afskrivninger på produktionsanlæg, driftsmidler, patenter og færdiggjorte udviklingsprojekter har i regnskabsåret 2011/12

udgjort DKK 20,4 mio., hvilket er ekstraordinært påvirket af afskrivningerne på kompositionsanalyseprojektet, som udgjorde DKK 11,8 mio. Ordinære afskrivninger udgjorde således DKK 8,6 mio. i regnskabsåret 2011/12, hvilket fremadrettet forventes reduceret til niveauet DKK 6-7 mio. årligt som følge af en generel forlængelse af afskrivningsperioden fra fem til syv år. Forlængelsen sker med baggrund i det forhold, at ChemoMetec oplever en øget kommerciel levetid for selskabets produkter, hvorfor der ønskes en bedre sammenhæng mellem indtægterne fra salg af produkterne og omkostningerne (afskrivningerne) relateret til udvikling af produkterne.

Det gennemsnitlige antal medarbejdere har i regnskabsåret været på 32 mod 33 sidste år. Ved udgangen af regnskabsåret 2011/12 havde ChemoMetec 31 medarbejdere og et antal tilknyttede medarbejdere på time- og konsulentbasis.

ChemoMetec opnåede i regnskabsåret 2011/12 et underskud af primær drift (EBIT) på DKK 11,5 mio. mod et overskud i 2010/11 på DKK 0,8 mio. Driftsresultatet er negativt påvirket af de ekstraordinære afskrivninger vedrørende kompositionsprojektet, og EBIT korrigeret herfor udgjorde et overskud på DKK 0,3 mio.

I regnskabsåret 2011/12 har koncernens finansielle poster netto bidraget med en indtægt på DKK 0,3 mio., hvilket bl.a. skyldes den positive kursudvikling i USD. Til sammenligning udgjorde de finansielle poster en omkostning på DKK 0,6 mio. i regnskabsåret 2010/11.

Årets resultat før skat udviser et underskud på DKK 11,1 mio. (et overskud på DKK 0,7 mio. eksklusive den ekstraordinære nedskrivning) mod et overskud på DKK 0,2 mio. i 2010/11.

Regulering af udskudt skat bidrager positivt med DKK 1,3 mio., men har fortsat ikke den fulde effekt sammenlignet med selskabets resultat før skat, idet kun halvdelen af selskabets udskudte skatteaktiv indregnes i balancen pr. 30. juni 2012.

Koncernens nettoresultat (Totalindkomst) for regnskabsåret 2011/12 udviser et underskud på DKK 9,9 mio. mod et overskud i 2010/11 på DKK 0,1 mio.

Årets omsætning og EBIT-margin er i underkanten af de tidligere udmeldte forventninger, jf. selskabets præcisering af årsresultatet i Selskabsmeddelelse nr. 69 af 15. august 2012. ChemoMetec forventede oprindeligt en omsætning i intervallet DKK 42-44 mio. og et underskud, EBIT, i intervallet DKK 9-11 mio. (efter nedskrivning af kompositionsanalyseprojektet). De to primære årsager til, at både omsætning og resultat blev lidt lavere end forventet, er udviklingen i omsætningen i Asien samt salgsmæssige udfordringer for NucleoCounter NC-3000.

Ledelsen betragter årets resultat som utilfredsstillende.

Balance

ChemoMetecs samlede aktiver udgjorde ved udgangen af regnskabsåret 2011/12 DKK 49,9 mio., hvoraf likvide beholdninger udgjorde DKK 8,7 mio. Se endvidere afsnittet "Likviditet og Pengestrømme"

ChemoMetecs langfristede aktiver er totalt set reduceret med DKK 12,6 mio. Der er i regnskabsåret investeret i udviklingsprojekter, patenter og produktionsudstyr for i alt DKK 6,7 mio., og tilsvarende afskrevet i alt DKK 20,4 mio. (inkl. en ekstraordinær nedskrivning på DKK 11,8 mio.). Herudover er selskabets udskudte skatteaktiv øget med ca. DKK 1,3 mio.

ChemoMetecs nettoarbejdskapital er øget med DKK 0,4 mio. i forhold til sidste år, hvilket primært relaterer sig til et fald i leverandørgæld og anden gæld pr. 30. juni 2012.

Pr. 30. juni 2012 udgjorde koncernens rentebærende gæld DKK 3,4 mio., som vedrører finansiel leasing af produktionsudstyr.

Udvikling i egenkapital

ChemoMetecs egenkapital er i årets løb reduceret med periodens nettoresultat på DKK -9,9 mio., og udgjorde ved regnskabsårets udgang DKK 42,8 mio.

Moderselskabet har uændret en beholdning af egne aktier på nominelt T.DKK 33 pr. 30. juni 2012.

Likviditet og pengestrømme

Koncernen har i regnskabsåret 2011/12 haft positive pengestrømme fra driften på i alt 8,9 mio. Investeringsaktiviteten har påvirket likviditeten negativt med DKK 6,6 mio., ligesom ydelser på leasinggæld bidrager negativt med DKK 0,7 mio. Som forventet har selskabets pengestrømme netto været positive i regnskabsåret 2011/12 og har bidraget positivt med i alt DKK 1,6 mio.

Koncernens likvide beholdninger udgjorde DKK 8,7 mio. pr. 30. juni 2012.

Da ChemoMetec råder over uudnyttede kreditfaciliteter og har positive forventninger til det kommende regnskabsår (herunder pengestrømme i niveauet DKK +/- 1 mio.), er det ledelsens vurdering, at ChemoMetec har det fornødne likviditetsberedskab til koncernens fortsatte drift og vækst i regnskabsåret 2012/13.

Disponering af overskud

Bestyrelsen vil på selskabets generalforsamling foreslå, at årets resultat på DKK -9,9 mio. overføres til næste år.

Corporate governance

ChemoMetecs bestyrelse og direktion søger at sikre, at selskabets ledelsesstruktur og kontrolsystemer er hensigtsmæssige og fungerer tilfredsstillende. Selskabets ledelse forholder sig løbende til udviklingen inden for corporate governance, herunder blandt andet lovgivning, god praksis og anbefalinger, og søger at forbedre selskabets egne standarder på området.

Anbefalingerne fra NASDAQ OMX Copenhagen vedrørende god selskabsledelse, gældende børsregler, myndighedskrav, praksis på området og interne regler sætter rammen for ChemoMetecs selskabsledelse.

Anbefalingerne fra NASDAQ OMX Copenhagen følges med nogle undtagelser, som primært kan henføres til ChemoMetecs størrelse og forretningsmodel. Den samlede redegørelse for ChemoMetecs selskabsledelse findes på selskabets hjemmeside www.chemometec.com under "IR" og punktet "Corporate Governance", Lovpligtig redegørelse for virksomhedsledelse (www.chemometec.com/en-GB/IR/Corporate-Governance.aspx).

Samspil med aktionærer og andre interessenter

ChemoMetecs ledelse søger at sikre en god kommunikation og dialog med aktionærer og øvrige interessenter. Selskabet tilstræber en høj grad af åbenhed og effektiv formidling af information.

Dialogen med og informationen til aktionærer og interessenter finder sted ved udsendelse af delårsrapporter og periodemeddelelser samt øvrige meddelelser fra selskabet og på møder med investorer, analytikere og pressen.

Selskabets vedtægter indeholder ingen grænser for ejerskab eller stemmeret. Hvis der fremsættes et tilbud om overtagelse af selskabets aktier, vil bestyrelsen – i overensstemmelse med lovgivningen – forholde sig åbent hertil og formidle tilbuddet til aktionærerne, ledsaget af bestyrelsens kommentarer.

ChemoMetec har ikke indgået væsentlige aftaler, som påvirkes, ændres eller udløber, såfremt kontrollen i selskabet ændres.

Der foreligger ikke aftaler med direktion eller medarbejdere om kompensation i tilfælde af fratrædelse eller afskedigelse uden grund, eller såfremt en stilling nedlægges som følge af en overtagelse af ChemoMetec.

Generalforsamlingen er ChemoMetecs øverste besluttede myndighed, og bestyrelsen lægger vægt på, at aktionærerne får en grundig orientering om de forhold, der træffes beslutning om på generalforsamlingen. Indkaldelse til generalforsamling offentliggøres og udsendes til de navnenoterede aktionærer, der har anmodet om det, mindst 21 dage forud for afholdelsen. Alle aktionærer har efter vedtægterne ret til at deltage i og stemme på generalforsamlingen. Aktionærer har endvidere mulighed for at give fuldmagt til bestyrelsen eller andre til hvert punkt på dagsordenen. Generalforsamlingen giver aktionærerne mulighed for at stille spørgsmål til bestyrelse og direktion, ligesom aktionærerne kan stille forslag, der ønskes behandlet på generalforsamlingen.

Vedtægterne indeholder ingen særlige regler vedrørende ændringer af selskabets vedtægter. Det er således udelukkende selskabslovens bestemmelser, der er gældende på dette område.

Bestyrelsen

I overensstemmelse med selskabslovens regler varetager bestyrelsen den overordnede ledelse af ChemoMetec og fastlægger selskabets mål og forretningsstrategi samt godkender de overordnede budgetter og handlingsplaner.

Desuden fører bestyrelsen i bred forstand tilsyn med selskabet og fører kontrol med, at dette ledes på forsvarlig vis og i overensstemmelse med lovgivning og vedtægter.

I regnskabsåret 2011/12 blev der afholdt fem bestyrelsesmøder, og der har været to afbud til møderne.

ChemoMetecs samlede bestyrelse varetager revisionsudvalgets funktioner.

Ifølge selskabets vedtægter vælger generalforsamlingen tre til syv medlemmer. Bestyrelsen består for øjeblikket af tre medlemmer, som alle er generalforsamlingsvalgte, og vælges for ét år ad gangen med mulighed for genvalg. Vedtægterne indeholder ingen særlige restriktioner vedrørende valg af bestyrelsesmedlemmer.

I forbindelse med indstilling af nye bestyrelsesmedlemmer sker der en vurdering af, hvilken viden og professionel erfaring der er behov for med henblik på at sikre tilstedeværelse af de nødvendige kompetencer i bestyrelsen. Der tages endvidere hensyn til behovet for fornyelse og til behovet for mangfoldighed i relation til blandt andet international erfaring, køn og

SAMFUNDSANSVAR

ChemoMetec bestræber sig på at drive sin virksomhed på en forsvarlig måde, og det er selskabets mål at leve op til lovgivningen i de lande og lokalsamfund, hvor der udøves virksomhed.

ChemoMetec har ikke vedtaget en samlet overordnet politik for integration af samfundsansvar i selskabets strategi og aktiviteter, men arbejder med konkrete målsætninger på relevante områder.

ChemoMetec tilpasser og styrker løbende sit arbejde med samfundsansvar i takt med udviklingen af virksomheden samt ændringerne i praksis og regulering på dette område.

ChemoMetec lægger vægt på at agere med høj troværdighed og levere produkter af høj kvalitet og ønsker at fremstå som en troværdig og attraktiv samarbejdspartner for alle interessenter. Selskabet arbejder derfor målbevidst på at opnå en sådan position. Ifølge ChemoMetecs forretningsprincipper er det fx ikke tilladt at anvende nogen form for bestikkelse.

Miljø

ChemoMetec søger i udøvelsen af sin virksomhed at vurdere og begrænse de miljømæssige påvirkninger og både direkte og indirekte at bidrage til et bæredygtigt miljø. ChemoMetec har indarbejdet miljøhensyn i den samlede livscyklus for produkterne omfattende udvikling, produktion, distribution, brugen af selskabets produkter samt bortskaffelse af affaldsprodukter.

I forbindelse med produktionen tilstræbes det at reducere belastningen af miljøet ved at minimere brugen af materialer og elektricitet samt ved at minimere emissionen fra virksomhedens processer. Der arbejdes blandt andet løbende på at reducere spildet i forbindelse med produktionen. ChemoMetec har

reduceret spildet, og det er målet over de kommende år at reducere dette med yderligere 70%.

ChemoMetecs direkte påvirkning af miljøet er beskeden. De væsentligste miljøpåvirkninger i relation til ChemoMetecs produktion forekommer i forbindelse med forbrug af energi, råvarer og heraf afledte materialespild. ChemoMetec leverer sine affaldsprodukter til godkendte affaldsbehandlere.

I forbindelse med opvarmning og nedkøling af selskabets bygninger, forbrug af elektricitet samt vand lægges der vægt på at vælge miljømæssigt fornuftige løsninger.

ChemoMetec er ikke involveret i miljørager. ChemoMetec er ikke omfattet af reglerne om miljøgodkendelse og lov om aflægelse af ”grønne regnskaber”.

Medarbejderpolitik- og udvikling

ChemoMetec afsætter sine produkter i en lang række lande i verden og betragter specifikke lokale kompetencer og mangfoldighed som en forretningsmæssig forudsætning for at servicere selskabets kunder og skabe basis for fremdrift.

Medarbejdernes kompetencer er en af de væsentligste forudsætninger for at kunne fastholde og udvikle ChemoMetecs markedsposition, og medarbejdernes kompetencer inden for udvikling af højteknologisk måleudstyr er en af ChemoMetecs vigtigste konkurrenceparametre. ChemoMetec bestræber sig således på at støtte medarbejderne i at udnytte og udvikle deres potentiale. Medarbejderne deltager løbende i kurser og anden form for videreuddannelse for at styrke deres og dermed selskabets samlede kompetencer. Samtidig afholdes der årligt udviklingssamtaler med alle medarbejdere med henblik på at styrke den personlige udvikling, øge deres kompetencer og sikre, at den enkelte bidrager til realiseringen af ChemoMetecs strategi.

alder med henblik på at sikre et kompetent og alsidigt bidrag til bestyrelsesarbejdet i ChemoMetec.

Ét af de tre bestyrelsesmedlemmer vurderes som ikke uafhængig, jf. corporate governance-anbefalingerne fra NASDAQ OMX Copenhagen. Bestyrelsesformand Preben Kønig er partner i det advokatfirma, der yder juridisk rådgivning til selskabet.

Oplysninger om de enkelte bestyrelsesmedlemmer findes på side 25.

Direktionen

Direktionen ansættes af bestyrelsen. Direktionen er ansvarlig for den daglige drift af selskabet, herunder selskabets aktivitets- og driftsmæssige udvikling og resultater, samt for at implementere selskabets forretningsstrategi.

Direktionen består af den administrerende direktør og en direktør med ansvar for salg, marketing og forretningsudvikling (tiltrådt i april 2012).

Bestyrelsens delegering af ansvar til direktionen er fastsat i bestyrelsens forretningsorden.

Vederlag til bestyrelse og direktion

Medlemmerne af bestyrelsen har ikke modtaget vederlag i 2011/12, og er heller ikke omfattet af bonus- eller optionsordninger. Aftalen om, at bestyrelsen ikke p.t. modtager honorar, er blandt andet indgået som følge af, at to af bestyrelsens medlemmer ligeledes er store aktionærer i selskabet.

Aflønningen af direktionen, der p.t. består af to medlemmer, fastlægges af bestyrelsen. I 2011/12 udgjorde vederlaget til direktionen DKK 1,2 mio.

Direktionens fratrædelsesvilkår vurderes at være i overensstemmelse med sædvanlig standard for stillinger af denne karakter og medfører ikke særlige forpligtelser for selskabet.

Bestyrelse og direktion

Bestyrelse

Stig Løkke Pedersen (1961)

Formand for bestyrelsen

Medlem af bestyrelsen i ChemoMetec A/S siden oktober 2009.
Genvælgt i 2011.

Stilling

Partner i Executive Capital A/S og direktør i Hell & Løkke Holding ApS.

Bestyrelsesposter

Formand for bestyrelsen for Microlytic ApS, Nuevolution A/S og Transmedica A/S.

Bestyrelsesmedlem i Index Pharmaceuticals AB og MSI Methylation Sciences Ltd.

Er uafhængig jf. corporate governance-anbefalingerne fra NASDAQ OMX Copenhagen.

Særlige kompetencer

Salg, ledelse og forretningsudvikling i farmaindustrien.

Thomas Hartwig (1950)

Næstformand for bestyrelsen

Medlem af bestyrelsen i ChemoMetec A/S siden oktober 2010.
Genvælgt i 2011.

Stilling

Direktør i Hook Holding Company A/S, Hotel d'Angleterre ApS og Medical Insight A/S.

Bestyrelsesposter

Formand for bestyrelsen i Atrium Partners A/S.

Næstformand for bestyrelsen i TPS Holding A/S og TPS Holding II A/S.

Bestyrelsesmedlem i Hook Holding Company A/S.

Er uafhængig jf. corporate governance-anbefalingerne fra NASDAQ OMX Copenhagen.

Særlige kompetencer

IT-udvikling, salg/marketing og logistik.

Preben Kønig (1950)

Bestyrelsesmedlem

Medlem af bestyrelsen i ChemoMetec A/S siden oktober 2000.
Genvælgt i 2011.

Stilling

Advokat (H), Kønig og Partnere Advokatfirma
Direktør i ApS af 14. juli 1984 og Kønig Advokataktieselskab.

Bestyrelsesposter

Formand for bestyrelsen for Anker Hansen & Co A/S, AP Holding ApS, B. Nygaard Sørensen A/S, Baltic Emballage Holding ApS, Bülow & Flindt A/S, Bülow Huse A/S, City Renovation A/S, Ejendoms- og Investeringselskabet Marienlyst, Ewald Andersen, Holding A/S, Gottlieb & Paludan A/S, J. Brock og Søn A/S, J. Pihl & Co. Holding A/S, KB Vin A/S, KBN Industrivej 16-18 ApS, KBN Literbuen 12 A ApS, KKB Holding A/S, Kønig Advokataktieselskab, Metalvarefabriken Baltic A/S, Nordenergie A/S, Nordenergie Renewables A/S, NP Invest ApS, Omega-Group A/S, Plantekassen ApS, ProTerapi A/S, Præcisions Teknik A/S, Ring Master A/S, Scancontact A/S, Select Sport A/S, Select Sport Invest A/S, Tandlæge Peter Eriksen ApS, VBT A/S og Wall-Import/Export A/S.

Næstformand i bestyrelsen for AN Group A/S, Casino Marienlyst af 1/7 1994 A/S og Datacon A/S.

Medlem i bestyrelsen for Bernt & Bülov Holding A/S, Bigaro Food A/S, Co-Ros Fond, Co-Ro Food A/S, Co-Ro Holding A/S, Hilmar Glæsels Fond, Jep Petersen Spedition A/S, Karl & Dagmar Thyrrer Fond, Nordpol Finans A/S, Primatours A/S, Turnkey Consult ApS, Vendsyssel Seafood A/S og Wall Holding ApS.

Er ikke uafhængig, jf. corporate governance-anbefalingerne, idet Preben Kønig er partner i det advokatfirma, der yder juridisk rådgivning til selskabet.

Særlige kompetencer

Erhvervsjuridiske forhold og generel selskabsledelse.

Direktion

Martin Glensbjerg (1959)

Administrerende direktør og stifter af ChemoMetec A/S.

Bestyrelsesposter

Bestyrelsesmedlem i ChemoMetec Holding A/S.

Steen Søndergaard-Larsen (1959)

Chief Operations Officer (COO) fra 1. april 2012.

Bestyrelsesposter

Bestyrelsesmedlem i SN IT Invest ApS og SPOS A/S.

BESTYRELSENS OG DIREKTIONENS AKTIEBESIDDELSER

Antal styk	Pr. 30/6 2012	Salg i 2011/12	Køb i 2011/12
Stig Løkke Pedersen	935.003	0	0
Preben Kønig	3.842	0	0
Thomas Hartwig	1.776.119	0	0
Martin Glensbjerg	1.887.184	0	0
Steen Søndergaard	0	0	0

Aktiebesiddelserne omfatter såvel direkte ejerskab som indirekte ejerskab gennem kontrollerede selskaber.

Påtegninger

Ledespåtegning

Vi har dags dato aflagt årsrapporten for regnskabsåret 1. juli 2011 - 30. juni 2012 for ChemoMetec A/S.

Årsrapporten aflægges i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og yderligere danske oplysningskrav til årsrapporter for børsnoterede selskaber.

Det er vores opfattelse, at koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og moderselskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 30. juni 2012 samt af resultatet af koncernens og moderselskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2011 - 30. juni 2012.

Det er endvidere vores opfattelse, at ledelsesberetningen giver en retvisende redegørelse for udviklingen i koncernens og moderselskabets aktiviteter og økonomiske forhold, årets resultat og koncernens og moderselskabets finansielle stilling som helhed samt en beskrivelse af de væsentligste risici og usikkerhedsfaktorer, som koncernen og moderselskabet står over for.

Årsrapporten indstilles til generalforsamlingens godkendelse.

Allerød, den 19. september 2012

Direktion

Martin Glensbjerg
Administrerende direktør

Steen Søndergaard-Larsen
Chief Operations Officer

Bestyrelse

Stig Løkke Pedersen
Formand

Thomas Hartwig
Næstformand

Preben Kønig

Den uafhængige revisors erklæringer

Til kapitalejerne i ChemoMetec A/S

Påtegning på koncernregnskabet og årsregnskabet

Vi har revideret koncernregnskabet og årsregnskabet for ChemoMetec A/S for regnskabsåret 1. juli 2011 - 30. juni 2012, der omfatter resultatopgørelse, totalindkomstopgørelse, balance, egenkapitalopgørelse, pengestrømsopgørelse og noter, herunder anvendt regnskabspraksis, for såvel koncernen som selskabet. Koncernregnskabet og årsregnskabet udarbejdes efter International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og danske oplysningskrav for børsnoterede selskaber.

Ledelsens ansvar for koncernregnskabet og årsregnskabet

Ledelsen har ansvaret for udarbejdelsen af et koncernregnskab og et årsregnskab, der giver et retvisende billede i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og danske oplysningskrav for børsnoterede selskaber. Ledelsen har endvidere ansvaret for den interne kontrol, som ledelsen anser for nødvendig for at udarbejde et koncernregnskab og et årsregnskab uden væsentlig fejlinformation, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl.

Revisors ansvar

Vores ansvar er at udtrykke en konklusion om koncernregnskabet og årsregnskabet på grundlag af vores revision. Vi har udført revisionen i overensstemmelse med internationale standarder om revision og yderligere krav ifølge dansk revisorlovgivning. Dette kræver, at vi overholder etiske krav samt planlægger og udfører revisionen for at opnå høj grad af sikkerhed for, om koncernregnskabet og årsregnskabet er uden væsentlig fejlinformation.

En revision omfatter udførelse af revisionshandlinger for at opnå revisionsbevis for beløb og oplysninger i koncernregnskabet og årsregnskabet. De valgte revisionshandlinger afhænger af revisors vurdering, herunder vurdering af risici for væsentlig fejlinformation i koncernregnskabet og årsregnskabet, uanset om denne skyldes besvigelser eller fejl. Ved risikovurderingen overvejer revisor intern kontrol, der er relevant for virksomhedens udarbejdelse af et koncernregnskab og et årsregnskab, der giver et retvisende billede. Formålet her-

med er at udforme revisionshandlinger, der er passende efter omstændighederne, men ikke at udtrykke en konklusion om effektiviteten af virksomhedens interne kontrol. En revision omfatter endvidere vurdering af, om ledelsens valg af regnskabspraksis er passende, om ledelsens regnskabsmæssige skøn er rimelige, samt den samlede præsentation af koncernregnskabet og årsregnskabet.

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 koncernregnskabet og årsregnskabet giver et retvisende billede af koncernens og selskabets aktiver, passiver og finansielle stilling pr. 30. juni 2012 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2011 - 30. juni 2012 i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og danske oplysningskrav for børsnoterede selskaber.

Udtalelse om ledelsesberetningen

Vi har i henhold til årsregnskabsloven gennemlæst ledelsesberetningen. Vi har ikke foretaget yderligere handlinger i tillæg til den gennemførte revision af koncernregnskabet og årsregnskabet.

Det er på denne baggrund vores opfattelse, at oplysningerne i ledelsesberetningen er i overensstemmelse med koncernregnskabet og årsregnskabet.

København, den 19. september 2012

Deloitte

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

Bill Haudal Pedersen
statsautoriseret revisor

Anders Gjelstrup
statsautoriseret revisor

Koncernregnskab

Totalindkomstopgørelse

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Nettoomsætning	4	39.201	37.231
Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer		-8.003	-8.740
Ændring i lagre af færdigvarer og varer under fremstilling		-245	306
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		4.010	5.192
Bruttoresultat		34.963	33.989
Andre eksterne omkostninger		-8.889	-8.360
Personaleomkostninger	5	-17.122	-17.578
Af- og nedskrivninger	7	-20.446	-7.278
Resultat af primær drift (EBIT)		-11.494	773
Andre finansielle indtægter	8	576	57
Finansielle omkostninger	9	-227	-601
Resultat før skat		-11.145	229
Skat af årets resultat	10,14	1.277	-121
Årets resultat		-9.868	108
Valutakursregulering vedrørende udenlandske virksomheder		19	-23
Anden totalindkomst		19	-23
Totalindkomst		-9.849	85
Resultat pr. aktie (EPS)	11		
Resultat pr. aktie a DKK 1 – EPS Basic (DKK)		-0,57	0,01
Udvandet resultat pr. aktie a DKK 1 – EPS-D (DKK)		-0,57	0,01

Balance pr. 30. juni 2012

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Færdiggjorte udviklingsprojekter		17.402	15.827
Erhvervede patenter og licenser		2.816	4.137
Igangværende udviklingsprojekter		1.898	14.489
Immaterielle aktiver	12	22.116	34.453
Produktionsanlæg og maskiner		1.494	2.793
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		360	483
Materielle aktiver	13	1.854	3.276
Deposita	15	443	559
Finansielle aktiver		443	559
Udskudte skatteaktiver	14	3.667	2.390
Langfristede aktiver		28.080	40.678
Varebeholdninger	16	7.850	7.605
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	17	4.668	4.041
Andre tilgodehavender	18	557	1.305
Periodeafgrænsningsposter	19	31	29
Tilgodehavender		5.256	5.375
Likvide beholdninger	20	8.705	7.121
Kortfristede aktiver		21.811	20.101
Aktiver		49.891	60.779

Balance pr. 30. juni 2012

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Aktiekapital	21	17.402	17.402
Overført resultat		25.459	35.308
Egenkapital		42.861	52.710
Leasinggæld		2.616	3.384
Langfristede forpligtelser	22,23	2.616	3.384
Kortfristet del af langfristede forpligtelser	23	768	729
Leverandørgæld	24	990	1.216
Anden gæld	25	2.656	2.740
Kortfristede forpligtelser		4.414	4.685
Forpligtelser		7.030	8.069
Passiver		49.891	60.779
Pantsætninger og leje- og leasingforpligtelser	27-28		
Øvrige noter	29-35		

Egenkapitalopgørelse

	Aktie- kapital	Overført resultat	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Egenkapital 01.07.2011	17.402	35.308	52.710
Årets resultat	-	-9.868	-9.868
Anden totalindkomst for regnskabsåret efter skat	-	19	19
Egenkapital 30.06.2012	17.402	25.459	42.861
Egenkapital 01.07.2010	17.402	35.223	52.625
Årets resultat	-	108	108
Anden totalindkomst for regnskabsåret efter skat	-	-23	-23
Egenkapital 30.06.2011	17.402	35.308	52.710

Pengestrømsopgørelse

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Resultat af primær drift (EBIT)		-11.494	773
Af- og nedskrivninger		20.446	7.278
Ændring i driftskapital	26	-436	287
Modtagne finansielle indtægter		576	57
Betalte finansielle omkostninger		-227	-601
Pengestrømme vedrørende drift		8.865	7.794
Køb mv. af materielle anlægsaktiver		-200	-386
Køb mv. af immaterielle anlægsaktiver		-6.486	-8.408
Afgang finansielle anlægsaktiver		116	-43
Pengestrømme vedrørende investeringer		-6.570	-8.837
Ydelser på leasinggæld		-729	-692
Provenu ved låneoptagelse		-	-
Pengestrømme vedrørende finansiering		-729	-692
Ændring i likvider		1.566	-1.735
Likvider 01.07.2011		7.121	8.879
Valutakursregulering likvider		18	-23
Likvider 30.06.2012		8.705	7.121

Noter

1. Anvendt regnskabspraksis

Koncernregnskabet og moderselskabsregnskabet for 2011/12 for henholdsvis koncernen og ChemoMetec A/S, aflægges i overensstemmelse med International Financial Reporting Standards som godkendt af EU og yderligere danske oplysningskrav til årsrapporter for regnskabsklasse D (børsnoteret), jf. IFRS-bekendtgørelsen udstedt i henhold til årsregnskabsloven. ChemoMetec A/S er et aktieselskab med hjemsted i Danmark.

Koncernregnskabet og moderselskabsregnskabet opfylder tillige International Financial Reporting Standards (IFRS) udstedt af International Accounting Standards Board (IASB).

Koncernregnskabet og moderselskabsregnskabet aflægges i danske kroner (DKK), der er præsentrationsvaluta for koncernens aktiviteter og den funktionelle valuta for moderselskabet.

Koncernregnskabet og moderselskabsregnskabet aflægges på basis af historiske kostpriser. Anvendt regnskabspraksis, der er uændret i forhold til sidste år, er i øvrigt som beskrevet nedenfor.

Implementering af nye og ændrede standarder samt fortolkningsbidrag

Implementering af nye og ændrede standarder og fortolkningsbidrag, som er trådt i kraft, har ikke medført ændringer i Anvendt regnskabspraksis.

På tidspunktet for offentliggørelse af årsrapporten foreligger der herudover en række nye eller ændrede standarder og fortolkningsbidrag, som endnu ikke er trådt i kraft, og som derfor ikke er indarbejdet i årsrapporten. Det er ledelsens vurdering, at disse ikke vil få væsentlig indvirkning på årsrapporten for det kommende regnskabsår.

Koncernregnskabet

Koncernregnskabet omfatter ChemoMetec A/S (moderselskabet) og de virksomheder (dattervirksomheder), som kontrolleres af moderselskabet. Moderselskabet anses for at have kontrol, når det direkte eller indirekte ejer mere end 50% af stemmerettighederne eller på anden måde kan udøve eller faktisk udøve bestemmende indflydelse.

Virksomheder, hvori koncernen direkte eller indirekte besidder mellem 20% og 50% af stemmerettighederne og har betydelig indflydelse, men ikke kontrol, betragtes som associerede virksomheder.

Konsolideringsprincipper

Koncernregnskabet udarbejdes på grundlag af regnskaber for ChemoMetec A/S og dets dattervirksomheder. Koncernregnskabet udarbejdes ved at sammenlægge regnskabsposter af ensartet karakter. De regnskaber, der anvendes til brug ved konsolideringen, udarbejdes i overensstemmelse med koncernens regnskabspraksis.

Ved konsolideringen elimineres koncerninterne indtægter og omkostninger, interne mellemværender og udbytter samt fortjenester og tab ved transaktioner mellem de konsoliderede virksomheder.

I koncernregnskabet indregnes dattervirksomhedernes regnskabsposter 100%.

Omregning af fremmed valuta

Transaktioner i anden valuta end den enkelte virksomheds funktionelle valuta omregnes ved første indregning til transaktionsdagens kurs. Tilgodehavender, gæld og andre monetære poster i fremmed valuta, som ikke er afregnet på balancedagen, omregnes til balancedagens valutakurs. Valutakursdifferencer, der opstår mellem transaktionsdagen

og henholdsvis betalingsdagen og balancedagen, indregnes i resultatet som finansielle poster. Materielle og immaterielle aktiver, varebeholdninger og andre ikke-monetære aktiver, der er købt i fremmed valuta og måles med udgangspunkt i historiske kostpriser, omregnes til transaktionsdagens kurs. Ikke-monetære poster, som omvurderes til dagsværdi, omregnes ved brug af valutakursen på omvurderingstidspunktet.

Ved indregning i koncernregnskabet af virksomheder, der aflægger regnskab i en anden funktionel valuta end danske kroner (DKK), omregnes resultatopgørelserne til gennemsnitlige valutakurser for månederne, medmindre disse afviger væsentligt fra de faktiske valutakurser på transaktionstidspunkterne. I sidstnævnte tilfælde anvendes de faktiske valutakurser. Balanceposterne omregnes til balancedagens valutakurser. Goodwill betragtes som tilhørende den pågældende overtagne virksomhed og omregnes til balancedagens kurs.

Valutakursdifferencer, der er opstået ved omregning af udenlandske virksomheders balanceposter ved årets begyndelse til balancedagens valutakurser og ved omregning af resultatopgørelser fra gennemsnitskurser til balancedagens valutakurser, indregnes i anden totalindkomst. Tilsvarende indregnes valutakursdifferencer, der er opstået som følge af ændringer, som er foretaget direkte i den udenlandske virksomheds egenkapital, også i anden totalindkomst.

Kursregulering af tilgodehavender hos eller gæld til dattervirksomheder, der anses for en del af moderselskabets samlede investering i den pågældende dattervirksomhed, indregnes i anden totalindkomst i koncernregnskabet, mens de indregnes i resultatet i moderselskabets årsregnskab.

Skat

Årets skat, som består af årets aktuelle skat og ændring af udskudt skat, indregnes i resultatet med den del, der kan henføres til årets resultat, og direkte på egenkapitalen eller i anden totalindkomst med den del, der kan henføres til posteringer henholdsvis direkte på egenkapitalen og i anden total-

indkomst. Valutakursreguleringer af udskudt skat indregnes som en del af årets reguleringer af udskudt skat.

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

Ved beregning af årets aktuelle skat anvendes de på balancedagen gældende skattesatser og -regler.

Udskudt skat indregnes efter den balanceorienterede gælds metode af alle midlertidige forskelle mellem regnskabsmæssige og skattemæssige værdier af aktiver og forpligtelser, bortset fra udskudt skat på midlertidige forskelle, der er opstået ved enten første indregning af goodwill eller ved første indregning af en transaktion, der ikke er en virksomhedssammenslutning, og hvor den midlertidige forskel konstateret på tidspunktet for første indregning hverken påvirker det regnskabsmæssige resultat eller den skattepligtige indkomst.

Der indregnes udskudt skat af midlertidige forskelle forbundet med kapitalandele i dattervirksomheder og associerede virksomheder, medmindre moderselskabet har mulighed for at kontrollere, hvornår den udskudte skat realiseres, og det er sandsynligt, at den udskudte skat ikke vil blive udløst som aktuel skat inden for en overskuelig fremtid.

Den udskudte skat opgøres med udgangspunkt i henholdsvis den planlagte anvendelse af det enkelte aktiv og afvikling af den enkelte forpligtelse.

Udskudt skat måles ved at anvende de skattesatser og -regler i de respektive lande, der – baseret på vedtagne eller i realiteten vedtagne love på balancedagen – forventes at gælde, når den udskudte skat forventes udløst som aktuel skat. Ændring i udskudt skat som følge af ændringer i skattesatser eller -regler indregnes i resultatet, medmindre den udskudte skat kan henføres til transaktioner, der tidligere er indregnet direkte på egenkapitalen eller i anden totalindkomst. I sidstnævnte tilfælde indregnes ændringen ligeledes direkte på egenkapitalen henholdsvis i anden totalindkomst.

Udskudte skatteaktiver, herunder skatteværdien af fremførselsberettigede skattemæssige underskud, indregnes i balancen med den værdi, aktivet forventes at kunne realiseres til, enten ved modregning i udskudte skatteforpligtelser eller som nettoskatteaktiver til modregning i fremtidige positive skattepligtige indkomster. Det vurderes på hver balancedag, om det er sandsynligt, at der i fremtiden vil blive frembragt tilstrækkelig skattepligtig indkomst til, at det udskudte skatteaktiv vil kunne udnyttes.

Totalindkomstopgørelse

Nettoomsætning

Nettoomsætning ved salg af handelsvarer og fremstillede varer indregnes i resultatopgørelsen, når levering og risikoovergang til køber har fundet sted.

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

Nettoomsætning måles til dagsværdien af det modtagne eller tilgodehavende vederlag. Hvis der er aftalt en rentefri kredit på betaling af det tilgodehavende vederlag, der strækker sig ud over den normale kredittid, beregnes dagsværdien af vederlaget ved at tilbagediskontere de fremtidige indbetalinger. Forskellen mellem dagsværdien og den nominelle værdi af vederlaget indregnes som en finansiel indtægt i resultatopgørelsen over den forlængede kredittid ved at anvende den effektive rentes metode.

Nettoomsætning opgøres eksklusive moms, afgifter o.l., der opkræves på vegne af tredjemand, og rabatter.

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 udviklings-

projekter, 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, rentedelen af finansielle leasingydelser, realiserede og urealiserede kursgevinster og -tab på værdipapirer, gældsforpligtelser og transaktioner i fremmed valuta.

Balancen

Immaterielle aktiver

Udviklingsprojekter vedrørende produkter og processer, der er klart definerede og identificerbare, indregnes som immaterielle aktiver, hvis det er sandsynligt, at produktet eller processen vil generere fremtidige økonomiske fordele til selskabet, og udviklingsomkostningerne ved det enkelte aktiv kan måles pålideligt.

Øvrige udviklingsomkostninger indregnes som omkostninger i resultatopgørelsen, når omkostningerne afholdes.

Udviklingsprojekter måles ved første indregning til kostpris. Kostprisen for udviklingsprojekter omfatter omkostninger, herunder gager og afskrivninger, der direkte kan henføres til udviklingsprojekterne, og som er nødvendige for at færdiggøre projektet, regnet fra det tidspunkt, hvor udviklingsprojektet første gang opfylder kriterierne for indregning som et aktiv.

Færdiggjorte udviklingsprojekter afskrives lineært over den forventede brugstid. Afskrivningsperioden udgør sædvanligvis fem år. For udviklingsprojekter, der er beskyttet af immaterielle rettigheder, udgør den maksimale afskrivningsperiode restløbetiden for de pågældende rettigheder.

Udviklingsprojekter nedskrives til eventuel lavere genindvindingsværdi, jf. afsnittet om nedskrivning nedenfor. Igangvæ-

rende udviklingsprojekter testes minimum én gang årligt for værdiforringelse.

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. Hvis den faktiske brugstid er kortere end henholdsvis restløbetiden og aftaleperioden, afskrives over den kortere brugstid.

Erhvervede immaterielle rettigheder nedskrives til eventuel lavere genindvindingsværdi, jf. afsnittet om nedskrivning nedenfor.

Materielle aktiver

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

Kostprisen omfatter anskaffelsesprisen, omkostninger direkte tilknyttet anskaffelsen og omkostninger til klargøring af aktivet indtil det tidspunkt, hvor aktivet er klar til at blive taget i brug. For egenfremstillede aktiver omfatter kostprisen omkostninger, der direkte kan henføres til fremstillingen af aktivet, herunder materialer, komponenter, underleverandører og lønninger. For finansielt leasede aktiver udgør kostprisen den laveste værdi af dagsværdien af aktivet og nutidsværdien af de fremtidige leasingydelse.

Renteomkostninger på lån til finansiering af fremstilling af materielle aktiver indregnes i kostprisen, hvis de vedrører fremstillingsperioden. Øvrige låneomkostninger resultatføres.

Afskrivningsgrundlaget er aktivets kostpris fratrukket restværdien. Restværdien er det forventede beløb, som vil kunne opnås ved salg af aktivet i dag efter fradrag af salgsomkostninger, hvis aktivet allerede havde den alder og var i den stand, som aktivet forventes at være i efter afsluttet brugstid. Kostprisen på et samlet aktiv opdeles i mindre bestanddele, der afskrives hver for sig, hvis brugstiden er forskellig.

Der foretages lineære afskrivninger baseret på følgende vurdering af aktivernes forventede brugstider:

Produktionsanlæg	5 år
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	3-5 år

Afskrivningsmetoder, brugstider og restværdier revurderes årligt.

Materielle aktiver nedskrives til genindvindingsværdi, hvis denne er lavere end den regnskabsmæssige værdi, jf. afsnittet om nedskrivning nedenfor.

Nedskrivning af materielle og immaterielle aktiver samt kapitalandele i dattervirksomheder

De regnskabsmæssige værdier af materielle aktiver og immaterielle aktiver med bestemmelige brugstider gennemgås på balancedagen for at fastsætte, om der er indikationer på værdiforringelse. Hvis dette er tilfældet, opgøres aktivets genindvindingsværdi for at fastslå behovet for eventuel nedskrivning og omfanget heraf.

For igangværende udviklingsprojekter og immaterielle aktiver med ubestemmelige brugstider opgøres genindvindingsværdien årligt, uanset om der er konstateret indikationer på værdiforringelse.

Hvis aktivet ikke frembringer pengestrømme uafhængigt af andre aktiver, opgøres genindvindingsværdien for den mindste pengestrømsfrembringende enhed, som aktivet indgår i.

Genindvindingsværdien opgøres som den højeste værdi af aktivets henholdsvis den pengestrømsfrembringende enheds dagsværdi med fradrag af salgsomkostninger og kapitalværdien. Når kapitalværdien opgøres, tilbagediskonteres skønnede fremtidige pengestrømme til nutidsværdi ved at anvende en diskonteringsssats, der afspejler dels aktuelle markedsvurderinger af den tidsmæssige værdi af penge og dels de særlige risici, der er tilknyttet henholdsvis aktivet og den pengestrømsfrembringende enhed, og som der ikke er reguleret for i de skønnede fremtidige pengestrømme.

Hvis henholdsvis aktivets og den pengestrømsfrembringende enheds genindvindingsværdi er lavere end den regnskabsmæssige værdi, nedskrives den regnskabsmæssige værdi til genindvindingsværdien.

Nedskrivninger indregnes i resultatopgørelsen. Ved eventuelle efterfølgende tilbageførslers af nedskrivninger som følge af ændringer i forudsætninger for den opgjorte genindvindingsværdi forhøjes henholdsvis aktivets og den pengestrømsfrembringende enheds regnskabsmæssige værdi til den korrigerede genindvindingsværdi, dog maksimalt til den regnskabsmæssige værdi, som aktivet eller den pengestrømsfrembringende enhed ville have haft, hvis nedskrivning ikke var foretaget.

Kapitalandele i dattervirksomheder i moderselskabets årsregnskab

Kapitalandele i dattervirksomheder måles til kostpris i moderselskabets årsregnskab.

Hvis kostprisen overstiger kapitalandelens genindvindingsværdi, nedskrives til denne lavere værdi, jf. afsnittet om nedskrivning ovenfor. Hvis der udloddes mere i udbytte, end der samlet set er indtjent i virksomheden siden moderselskabets erhvervelse af kapitalandelene, anses dette som en indikation på værdiforringelse, jf. afsnittet om nedskrivning ovenfor.

Ved salg af kapitalandele i dattervirksomheder opgøres for tjeneste eller tab som forskellen mellem den regnskabsmæssige værdi af de solgte kapitalandele og dagsværdien af salgsprovenuet.

Varebeholdninger

Varebeholdninger måles til kostpris, opgjort efter FIFO-metoden, eller nettorealiseringsværdi, hvis denne er lavere. Kostprisen for handelsvarer, råvarer og hjælpematerialer omfatter anskaffelsesprisen med tillæg af hjemtagelsesomkostninger. Kostprisen for fremstillede varer og varer under fremstilling omfatter omkostninger til råvarer, hjælpematerialer og direkte løn samt fordelte faste og variable indirekte produktionsomkostninger.

Variable indirekte produktionsomkostninger omfatter indirekte materialer og løn og fordeles baseret på forkalkulationer for de faktisk producerede varer. Faste indirekte produktionsomkostninger omfatter omkostninger til vedligeholdelse af og afskrivninger på de maskiner, fabriksbygninger og udstyr, der benyttes i produktionsprocessen, samt generelle omkostninger til fabriksadministration og ledelse. Faste produktionsomkostninger fordeles på baggrund af produktionsanlæggets normale kapacitet.

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

Tilgodehavender

Tilgodehavender omfatter tilgodehavender fra salg af varer og tjenesteydelser samt andre tilgodehavender. Tilgodehavender indgår i kategorien udlån og tilgodehavender, der er finansielle aktiver med faste eller bestemmelige betalinger, som ikke er noteret på et aktivt marked og som ikke er afledte finansielle instrumenter.

Tilgodehavender måles ved første indregning til dagsværdi og efterfølgende til amortiseret kostpris, der sædvanligvis svarer til nominel værdi med fradrag af nedskrivninger til imødegåelse af forventede tab. Nedskrivning foretages på såvel individuelt niveau som på porteføljeniveau ved anvendelse af en hensættelseskonto.

Periodeafgrænsningsposter

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

Udbytte

Udbytte indregnes som en gældsforpligtelse på tidspunktet for vedtagelse på generalforsamlingen.

Egne aktier

Anskaffelses- og afståelsessummer for egne aktier samt udbytte fra disse indregnes direkte på egenkapitalen under overført resultat.

Leasingforpligtelser

Leasingforpligtelser vedrørende finansielt leasede aktiver indregnes i balancen som gældsforpligtelser og måles på det tidspunkt, hvor kontrakten indgås, til laveste værdi af dagsværdien af det leasede aktiv og nutidsværdien af de fremtidige leasingydelse. Efter første indregning måles leasingforpligtelse til amortiseret kostpris. Forskellen mellem nutidsværdien og den nominelle værdi af leasingydelse indregnes i resultatopgørelsen over kontraktens løbetid som en finansiell omkostning.

Leasingydelser vedrørende operationelle leasingaftaler indregnes lineært i resultatopgørelsen over leasingperioden.

Andre finansielle forpligtelser

Andre finansielle forpligtelser omfatter leverandørgæld og anden gæld til offentlige myndigheder mv. Andre finansielle forpligtelser måles ved første indregning til dagsværdi fratrukket eventuelle transaktionsomkostninger. Efterfølgende måles forpligtelse til amortiseret kostpris ved at anvende den effektive rentes metode, således at forskellen mellem prøvet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen som en finansiell omkostning over låneperioden.

Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter indregnet under forpligtelser omfatter modtagne indtægter, der vedrører efterfølgende regnskabsår. Periodeafgrænsningsposter måles til kostpris.

Pengestrømsopgørelsen

Pengestrømsopgørelsen viser pengestrømme vedrørende drift, investeringer og finansiering samt likviditeten ved årets begyndelse og slutning.

Pengestrømme vedrørende driftsaktiviteter præsenteres efter den indirekte metode og opgøres som driftsresultatet, reguleret for ikke-kontante driftsposter, ændringer i driftskapital

samt betalte finansielle indtægter, finansielle omkostninger og selskabsskat.

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

Pengestrømme vedrørende finansieringsaktiviteter omfatter ændringer i selskabets aktiekapital og omkostninger forbundet hermed, samt optagelse og indfrielse af lån, afdrag på rentebærende gæld, køb af egne aktier samt udbetaling af udbytte. Endvidere indregnes pengestrømme vedrørende finansielt leasede aktiver i form af betalte leasingydelser.

Pengestrømme i anden valuta end den funktionelle valuta indregnes i pengestrømsopgørelsen ved at anvende gennemsnitlige valutakurser for månederne, medmindre disse afviger væsentligt fra de faktiske valutakurser på transaktionstidspunkterne. I sidstnævnte tilfælde anvendes de faktiske valutakurser for de enkelte dage.

Likvider omfatter likvide beholdninger og kortfristede værdipapirer med ubetydelig kursrisiko fratrukket eventuelle kassekreditter, der indgår som en integreret del af likviditetsstyringen.

Segmentoplysninger

Segmentoplysningerne er udarbejdet i overensstemmelse med koncernens anvendte regnskabspraksis og følger koncernens interne ledelsesrapportering.

Baseret på den interne rapportering, der anvendes af ledelsen til vurdering af resultat og ressourceallokering, har virksomheden identificeret et driftssegment, udvikling, produktion og salg af produkter og udstyr til industriel og videnskabelig celletælling, hvilket er i overensstemmelse med den måde, hvorpå aktiviteter organiseres og styres.

Nøgletalsforklaring og definitioner

Hoved- og nøgletal er defineret og beregnet i overensstemmelse med Den Danske Finansanalytikerforenings ”Anbefalinger & Nøgletal 2010”.

Nøgletal	Beregningsformel	Bemærkninger
Overskudsgrad, EBIT-margin (%)	$\frac{\text{EBIT} * 100}{\text{Nettoomsætning}}$	Nøgletallet er udtryk for en virksomheds driftsmæssige rentabilitet forstået som virksomhedens evne til at skabe overskud af de driftsmæssige aktiviteter.
Afkast af investeret kapital eksklusive goodwill (%)	$\frac{\text{EBITA} * 100}{\text{Gns. investeret kapital}}$	Nøgletallet er udtryk for en virksomheds evne til at generere et afkast af den investerede kapital gennem de driftsmæssige aktiviteter.
Egenkapitalforrentning (%)	$\frac{\text{Moterselskabets andel af årets resultat} * 100}{\text{Moterselskabets gns. andel af koncernegenkapital}}$	Nøgletallet er udtryk for en virksomheds evne til at generere et afkast til moderselskabets aktionærer, når der tages højde for virksomhedens kapitalgrundlag.
Finansiell gearing	$\frac{\text{Nettorentebærende gæld}}{\text{Egenkapital i alt}}$	Nøgletallet er udtryk for den finansielle gearing forstået som virksomhedens følsomhed overfor udsving i renteniveau mv. En høj finansiell gearing er alt andet lige udtryk for en relativt høj finansiell risiko.

Beregning af resultat pr. aktie og resultat pr. aktie, udvandet er specificeret i note 11.

EBIT (Earnings Before Interest and Tax) er defineret som driftsresultat.

Investeret kapital er defineret som nettoarbejdskapital tillagt den regnskabsmæssige værdi af materielle og immaterielle langfristede aktiver, og fratrukket andre hensatte forpligtelser og langfristede driftsmæssige forpligtelser.

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

2. Væsentlige regnskabsmæssige skøn, forudsætninger og usikkerheder

Ved anvendelse af koncernens regnskabspraksis, der er beskrevet i note 1, er det nødvendigt, at ledelsen foretager vurderinger og skøn af samt opstiller forudsætninger for den regnskabsmæssige værdi af aktiver og forpligtelser, som ikke umiddelbart kan udledes af andre kilder. Disse skøn og forudsætninger er baseret på historiske erfaringer og andre relevante faktorer. De faktiske udfald kan afvige fra disse skøn.

De foretagne skøn og de underliggende forudsætninger revurderes løbende. Ændringer til foretagne regnskabsmæssige skøn indregnes i den regnskabsperiode, hvori ændringen finder sted, og i fremtidige regnskabsperioder, hvis ændringen både påvirker den periode, hvori ændringen finder sted, og efterfølgende regnskabsperioder.

Væsentlige regnskabsmæssige skøn, forudsætninger og usikkerheder

Indregning og måling af aktiver og forpligtelser er ofte afhængig af fremtidige begivenheder, hvorom der hersker en vis usikkerhed. I den forbindelse er det nødvendigt at forudsætte et hændelsesforløb e.l., der afspejler ledelsens vurdering af det mest sandsynlige hændelsesforløb. I årsregnskabet for 2011/12 er navnlig følgende forudsætninger og usikkerheder væsentlige at bemærke, idet de har haft betydelig indflydelse på de i årsregnskabet indregnede aktiver og forpligtelser og kan nødvendiggøre korrektioner i efterfølgende regnskabsår, hvis de forudsatte hændelsesforløb ikke realiseres som forventet:

Immaterielle aktiver

Levetiden for selskabets immaterielle aktiver, og dermed afskrivningsperioden, er baseret på ledelsesmæssige skøn og vurderingen heraf er derfor behæftet med en vis grad af usikkerhed.

I løbet af regnskabsåret har selskabets ledelse vurderet mulighederne for at genindvinde den regnskabsmæssige værdi af selskabets færdiggjorte og igangværende udviklingsprojekter, der pr. 30. juni 2012 har en værdi på 19.300 t.kr. (30.06.2011: 30.316 t.kr.) samt erhvervede patenter og licenser der andrager 2.816 t.kr. pr. 30. juni 2012 (30.06.2011: 4.137 t.kr.).

I regnskabsåret 2011/12 har selskabets ledelse som led i den løbende vurdering af fremdriften i igangværende udviklingsprojekter besluttet at nedskrive et udviklingsprojekt (kompositionsanalyse) til DKK 0 i april 2012, jf. beskrivelsen i ledelsesberetningens afsnit om "Produktudvikling". Selskabets øvrige udviklingsprojekter forløber som forventet, og kundeundersøgelser har bekræftet ledelsens tidligere vurderinger af salgspotentialet for de pågældende produkter. Ledelsen vil nøje overvåge den fremtidige udvikling på området og foretage yderligere justeringer af de regnskabsmæssige værdier, hvis udviklingen nødvendiggør dette.

Selskabets ledelse har foretaget impairmenttest af selskabets immaterielle aktiver og disses bogførte værdi pr. 30. juni 2012, og har i den forbindelse ikke fundet indikationer på, at disse aktiver er værdiforringede.

3. Segmentoplysninger

Driftssegmenterne under IFRS 8, som ligeledes benyttes i selskabets interne rapportering til direktion og bestyrelse, er følgende:

Segment	Beskrivelse
Instrumenter	Salg af instrumenter
Forbrugsvarer	Salg af engangskassetter, tællekamre og reagenser
Andet	Salg af målemoduler og tilbehør mv.

Oplysninger om koncernens segmenter fremgår nedenfor.

3. Segmentoplysninger (fortsat)

Segmentomsætning og -driftsresultat	Nettoomsætning		Driftsresultat	
	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Instrumenter	15.623	16.340	-4.581	339
Forbrugsvarer	21.404	17.272	-6.276	359
Andet	2.174	3.618	-637	75
I alt	39.201	37.231	-11.494	773
Andre finansielle indtægter			576	57
Finansielle omkostninger			-227	-601
Resultat før skat			-11.145	229

Selskabet benytter ikke systemer, der registrerer samtlige omkostninger pr. segment, hvorfor driftsresultaterne pr. segment er beregnet forholdsmæssigt ud fra den totale nettoomsætning. Når selskabets ledelse træffer beslutninger om ressourcefordeling mv., sker dette tilsvarende på grundlag af segmentopdelte omsætningstal, mens driftsresultatet altid vurderes under ét for alle segmenter.

Segmentaktiver og -forpligtelser	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Instrumenter	14.542	21.670
Forbrugsvarer	19.923	22.906
Andet	2.023	4.799
Ikke fordelte aktiver	13.403	11.404
Aktiver i alt	49.891	60.779
Instrumenter	1.743	2.339
Forbrugsvarer	2.388	2.472
Andet	243	518
Ikke fordelte forpligtelser	2.675	2.740
Forpligtelser i alt	7.049	8.069

3. Segmentoplysninger (fortsat)

Omsætning fordelt på geografiske områder

	Danmark	Europa	USA/ Canada	Øvrige	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
2011/12					
Instrumenter	1.462	5.528	6.113	2.519	15.623
Forbrugsvarer	2.690	9.213	6.677	2.825	21.404
Andet	699	764	515	196	2.174
	4.850	15.505	13.305	5.540	39.201
2010/11					
Instrumenter	1.285	6.168	4.666	4.222	16.341
Forbrugsvarer	2.177	7.805	4.424	2.865	17.271
Andet	1.448	1.229	634	307	3.618
	4.911	15.201	9.725	7.394	37.231

Omsætningen er baseret på kundernes hjemsted.

Oplysning om væsentlige kunder

Selskabet har ingen kunder, der tegner sig for mere end 10% af selskabets samlede nettoomsætning.

4. Nettoomsætning

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Varesalg	38.785	37.094
Andre ydelser	416	137
	39.201	37.231

5. Personalemkostninger

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Bestyrelseshonorar	-	-
Løn og gager	16.364	17.140
Andre omkostninger til social sikring	217	172
Øvrige personaleomkostninger	541	266
	17.122	17.578
Gennemsnitligt antal medarbejdere (antal)	32	33
Bestyrelsen har ikke modtaget vederlag i regnskabsårene 2011/12 og 2010/11. Vederlag til direktionen har været	1.194	2.109

Bidragbaserede pensionsordninger

Selskabet har ikke indgået bidragbaserede pensionsordninger med hverken medarbejdere eller ledelse.

Vederlag til ledelsesmedlemmer

Medlemmer af selskabets direktion og bestyrelse samt andre ledende medarbejdere er vederlagt således:

	Bestyrelse		Direktion		Andre ledende medarbejdere	
	2011/12	2010/11	2011/12	2010/11	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Bestyrelseshonorar	-	-	-	-	-	-
Løn og gager	-	-	1.194	2.109	885	827
Aktiebaseret vederlæggelse	-	-	-	-	-	-
	-	-	1.194	2.109	885	827

Særlige incitamentsprogrammer

Der eksisterer ved udgangen af regnskabsåret 2011/12 ingen udestående warrants (tegningsrettigheder) eller lignende til selskabets medarbejdere, tidligere medarbejdere samt ledelsesmedlemmer.

Tilsvarende eksisterer der ingen bonusordninger for ledelsesmedlemmer.

6. Honorar til selskabets generalforsamlingsvalgte revisor

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Lovpligtig revision	185	175
Andre erklæringer med sikkerhed	19	-
Skatterådgivning	32	30
Andre ydelser	10	28
	246	233

7. Af- og nedskrivninger

Erhvervede patenter og licenser	2.459	1.392
Produktionsanlæg	1.334	1.418
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	289	279
Færdiggjorte udviklingsprojekter	5.477	4.189
Igangværende udviklingsprojekter (nedskrivning)	10.887	-
	20.446	7.278

8. Andre finansielle indtægter

Valutakursreguleringer	489	-
Renter af bankindestående	5	1
Renter i øvrigt	82	56
	576	57

9. Finansielle omkostninger

Valutakursreguleringer	-	337
Garantiprovision	25	25
Renter finansiel leasing	202	239
Renter i øvrigt	-	-
	227	601

10. Skat af årets resultat

Aktuel skat	-	-
Ændring af udskudt skat	1.277	-121
Regulering vedrørende tidligere år	-	-
	1.277	-121

Der er ikke betalt skat i regnskabsåret 2011/12

10. Skat af årets resultat (fortsat)

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Afstemning af årets skat foretages således:		
Resultat før skat	-11.145	229
Skat heraf ved en skatteprocent på 25%	2.786	-57
Skattemæssig værdi af ikke-fradragsberettigede omkostninger	-15	-11
Ændring i ikke indregnet udskudt skatteaktiv	-1.494	-53
	1.277	-121
Effektiv skatteprocent (%)	-11,5	-53,0

11. Resultat pr. aktie

Beregning af resultat pr. aktie er baseret på følgende:

Resultat til selskabets aktionærer anvendt til beregning af resultat pr. aktie (T.DKK)	-9.868	108
Resultat anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (T.DKK)	-9.868	108
Gennemsnitligt antal udstedte aktier (stk.)	17.402.479	17.402.479
Gennemsnitligt antal egne aktier (stk.)	-32.500	-32.500
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie (stk.)	17.369.979	17.369.979
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (stk.)	17.369.979	17.369.979

12. Immaterielle aktiver

Kostpris	53.549	47.063
Af- og nedskrivninger	-31.433	-12.610
	22.116	34.453
Færdiggjorte udviklingsprojekter	17.402	15.827
Erhvervede patenter og licenser	2.816	4.137
Igangværende udviklingsprojekter	1.898	14.489
	22.116	34.453

12. Immaterielle aktiver (fortsat)

	Færdig- gjorte udviklings- projekter	Erhvervede patenter og licenser	Igang- værende udviklings- projekter
	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2011	23.320	9.254	14.489
Tilgang	-	1.138	5.348
Overførsler	7.052	-	-7.052
Kostpris 30.06.2012	30.372	10.392	12.785
Af- og nedskrivninger 01.07.2011	-7.493	-5.117	-
Årets af- og nedskrivninger	-5.477	-2.459	-10.887
Af- og nedskrivninger 30.06.2012	-12.970	-7.576	-10.887
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2012	17.402	2.816	1.898

	Færdig- gjorte udviklings- projekter	Erhvervede patenter og licenser	Igang- værende udviklings- projekter
	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2010	18.471	7.673	12.511
Tilgang	3.540	1.581	3.287
Overførsler	1.309	-	-1.309
Kostpris 30.06.2011	23.320	9.254	14.489
Af- og nedskrivninger 01.07.2010	-3.304	-3.725	-
Årets af- og nedskrivninger	-4.189	-1.392	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2011	-7.493	-5.117	-
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2011	15.827	4.137	14.489

Bortset fra igangværende udviklingsprojekter anses alle andre immaterielle aktiver for at have bestemmelige brugstider, som aktiverne afskrives over, jf. beskrivelsen af anvendt regnskabspraksis i note 1.

Der er i regnskabsårets løb udgiftsført T.DKK 3.817 i forsknings- og udviklingsomkostninger (2010/11: T.DKK 1.985).

ChemoMetec har en aktiv patentstrategi, der sikrer opretholdelsen og opdatering af de immaterielle rettigheder til den udviklede teknologi. Der investeres løbende betydelige beløb i beskyttelse af disse rettigheder, og pr. 30. juni 2012 er den gennemsnitlige restløbetid på patentrettighederne 12,3 år (30.06.2011: 13,3 år).

13. Materielle anlægsaktiver

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2011	9.686	5.006
Tilgang	35	165
Kostpris 30.06.2012	9.721	5.171
Af- og nedskrivninger 01.07.2011	-6.893	-4.522
Årets afskrivninger	-1.334	-289
Af- og nedskrivninger 30.06.2012	-8.227	-4.811
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2012	1.494	360

Af materielle anlægsaktiver udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 1.104.

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2010	9.501	4.805
Tilgang	185	201
Kostpris 30.06.2011	9.686	5.006
Af- og nedskrivninger 01.07.2010	-5.475	-4.244
Årets afskrivninger	-1.418	-279
Af- og nedskrivninger 30.06.2011	-6.893	-4.523
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2011	2.793	483

Af materielle anlægsaktiver udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 2.155.

14. Udskudte skatteaktiver

Selskabet har væsentlige skatteaktiver. Skatteaktiverne knytter sig til følgende poster og er opgjort ved en skattesats på 25%:

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Immaterielle anlægsaktiver	-3.948	-6.958
Materielle anlægsaktiver	934	906
Fremførbare underskud mv.	6.674	8.401
Andre regnskabsposter	7	41
Udskudte skatteaktiver 30.06.2012	3.667	2.390

Ledelsen har med udgangspunkt i en beregning af de førstkommende års forventede skattemæssige indkomster valgt kun at indregne en del af selskabets skattemæssige underskud. De ikke indregnede udskudte skatteaktiver udgør T.DKK 3.667 (T.DKK 2.390 i 2010/11). I grundlaget for de ikke indregnede udskudte skatteaktiver indgår skattemæssige underskud med T.DKK 14.666 (T.DKK 9.564 i 2010/11).

15. Deposita

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2011	859	816
Afgang	-116	43
Kostpris 30.06.2012	743	859
Af- og nedskrivninger 01.07.2011	-300	-300
Årets afskrivninger	-	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2012	-300	-300
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2012	443	559

16. Varebeholdninger

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Råvarer og hjælpematerialer	4.768	4.882
Fremstillede varer og handelsvarer	3.082	2.723
	7.850	7.605
Heri indgår indirekte produktionsomkostninger med	483	345

16. Varebeholdninger (fortsat)

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Af den regnskabsmæssige værdi forventes T.DKK 0 at blive realiseret efter mere end 12 måneder.		
Regnskabsmæssig værdi af varebeholdninger indregnet til nettorealisationsværdi	62	62
Årets nedskrivning af varebeholdninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	62	62
Årets tilbageførsel af nedskrivning af varebeholdninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	-	-

17. Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Tilgodehavender fra salg af varer og tjenesteydelser	4.668	4.041
Årets nedskrivninger indregnet i resultatopgørelsen under andre eksterne omkostninger	-1	81

Alle tilgodehavender fra salg forfalder indenfor et år.

Der foretages direkte nedskrivninger af tilgodehavender, hvis værdien ud fra en individuel vurdering af de enkelte debitors betalingssevne er forringet, fx ved betalingsstandsning, konkurs e.l. Nedskrivningerne foretages til opgjort nettorealisationsværdi. Den regnskabsmæssige værdi af tilgodehavender nedskrevet til nettorealisationsværdi baseret på en individuel vurdering udgør T.DKK 0 (30.06.2011: T.DKK 0)

18. Andre tilgodehavender

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Forudbetalte omkostninger	47	41
Moms og afgifter	170	108
Øvrige tilgodehavender	340	1.156
	557	1.305

Alle andre tilgodehavender forfalder indenfor 1 år. Der har ikke været behov for nedskrivning af andre tilgodehavender. Dagsværdien af andre tilgodehavender udgør T.DKK 557 (30.06.2011: T.DKK 1.305).

19. Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter på aktivsiden omfatter forudbetalte forsikringer og abonnementer.

20. Likvide beholdninger

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Indestående i pengeinstitutter, anfordringskonti	8.690	7.118
Kassebeholdning	15	3
	8.705	7.121

21. Aktiekapital

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

Ændringer i aktiekapitalen de seneste 5 regnskabsår:

	Antal aktier	Aktie- kapital
	T.STK.	T.DKK
Aktiekapital 01.07.2007	17.402	17.402
Tilgang 2007/08	-	-
Tilgang 2008/09	-	-
Tilgang 2009/10	-	-
Tilgang 2010/11	-	-
Tilgang 2011/12	-	-
Aktiekapital 30.06.2012	17.402	17.402

Selskabets bestyrelse var 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.

21. Aktiekapital (fortsat)

Egne aktier:

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Kostpris		
Kostpris pr. 1. juli	851	851
Årets tilgang	-	-
Årets afgang	-	-
Kostpris pr. 30. juni	851	851
Nominal værdi		
Nominal værdi pr. 1. juli	33	33
Årets tilgang	-	-
Årets afgang	-	-
Nominal værdi pr. 30. juni	33	33
	2011/12	2010/11
	STK	STK
Antal		
Antal pr. 1. juli	32.500	32.500
Årets tilgang	-	-
Årets afgang	-	-
Antal pr. 30. juni	32.500	32.500
Procent af aktiekapitalen		
Procent af aktiekapitalen pr. 1. juli	0,2%	0,2%
Årets tilgang	0,0%	0,0%
Årets afgang	0,0%	0,0%
Procent af aktiekapitalen pr. 30. juni	0,2%	0,2%

Selskabets beholdning af egne aktier blev erhvervet i regnskabsåret 2007/08 med henblik på sikring af eventuelle fremtidige aktieoptionsprogrammer.

22. Langfristede forpligtelser

Selskabets langfristede forpligtelser omfatter gæld til leasingselskab vedrørende leasing af produktionsudstyr via finansielle leasingkontrakter, jf. beskrivelsen i note 23.

23. Finansielle leasingforpligtelser

Selskabet leaser dele af selskabets produktionsudstyr i form af maskiner og anlæg via finansielle leasingkontrakter. Den gennemsnitlige leasingperiode er 7 år. Alle leasingkontrakter følger en fast afdragsprofil, og ingen af aftalerne indeholder bestemmelser om betingede leasingydelser. Leasingkontrakterne er uopsigelige i den aftalte leasingperiode og selskabet har garanteret aktivernes restværdi ved leasingperiodens udløb.

	Minimumsleasingydelser (nominel værdi)	
	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
De nominelle finansielle leasingforpligtelser forfalder således:		
Inden for et år fra balancedagen	931	931
Mellem et og fem år fra balancedagen	2.848	3.674
Efter fem år fra balancedagen	-	104
	3.779	4.709
Amortiseringstillæg til fremtidig omkostningsførsel	-395	-596
Finansielle leasingforpligtelser i alt	3.384	4.113

	Nutidsværdi af minimumsleasingydelser	
	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
De finansielle leasingforpligtelser forfalder således:		
Inden for et år fra balancedagen	768	728
Mellem et og fem år fra balancedagen	2.616	3.283
Efter fem år fra balancedagen	-	102
Finansielle leasingforpligtelser i alt	3.384	4.113

	Valuta	Udløb	Rente	Nutidsværdi af minimums- leasingydelser	
				T.DKK	Dagsværdi T.DKK
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2016	Fast	2.842	2.765
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2017	Fast	542	492
30.06.2012				3.384	3.257
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2016	Fast	3.479	3.498
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2017	Fast	634	610
30.06.2011				4.113	4.108

Dagsværdien for fastforrentede leasingforpligtelser er opgjort til nutidsværdien af fremtidige afdrag- og rentebetalinger ved anvendelse af den aktuelle rentekurve udledt af aktuelle markedsrenter.

24. Leverandørgæld

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Gæld til leverandører for leverede varer og tjenesteydelser	990	1.216

Den regnskabsmæssige værdi svarer til forpligtelsernes dagsværdi.

25. Anden gæld

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Skyldig løn, A-skat, sociale bidrag, feriepenge o.l.	2.130	2.116
Andre skyldige omkostninger	526	624
	2.656	2.740

Al anden gæld forfalder indenfor et år.

Den regnskabsmæssige værdi af skyldige poster vedrørende løn, A-skat, sociale bidrag, feriepenge o.l. samt andre skyldige omkostninger svarer til forpligtelsernes dagsværdi.

26. Ændring i driftskapital

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Ændring i varebeholdninger	-245	306
Ændring i tilgodehavender	119	1.311
Ændring i leverandørgæld mv.	-310	-1.330
	-436	287

27. Pantsætninger

Ingen af selskabets aktiver er pantsat overfor tredjemand bortset fra leasede aktiver.

28. Operationelle leasingforpligtelser

For årene 2011-2016 er der indgået operationel lejekontrakt vedrørende leje af kontor- og produktionslokaler. Lejekontrakterne er uopsigelig indtil december 2016, og de samlede minimumslejeudgifter i henhold til den uopsigelige lejekontrakt fordeler sig således:

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Inden for et år fra balancedagen	1.450	1.687
Mellem et og fem år fra balancedagen	5.800	3.374
Efter fem år fra balancedagen	-	-
	7.250	5.061
Minimumslejeudgifter indregnet i årets resultat	1.638	1.673

For årene 2011-2014 er der indgået operationelle leasingkontrakter vedrørende leasing af biler. Leasingkontrakterne er uopsigelige i hele leasingperioden, og de samlede minimumslejeudgifter i henhold til de uopsigelige leasingkontrakter fordeler sig således:

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Inden for et år fra balancedagen	175	144
Mellem et og fem år fra balancedagen	242	-
Efter fem år fra balancedagen	-	-
	417	144
Minimumslejeudgifter indregnet i årets resultat	261	177

29. Eventualforpligtelser

Selskabet er ikke bekendt med krav eller trusler om krav mod selskabet pr. balancedagen.

30. Patentrettigheder

En naturlig del af selskabets udviklingsaktiviteter er patentering af færdigudviklede teknologier og produkter.

Der verserer pr. balancedagen en indsigelsessag i forbindelse med udstedelsen af en række nye patenter, jf. omtalen heraf i ledelsesberetningens afsnit "IPR og licensaftaler".

31. Finansielle risici og finansielle instrumenter

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Kategorier af finansielle instrumenter		
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	4.668	4.041
Andre tilgodehavender	557	1.305
Likvide beholdninger	8.705	7.121
Udlån og tilgodehavender	13.930	12.467
Finansielle leasingforpligtelser	3.384	4.113
Leverandørgæld	990	1.216
Anden gæld	2.656	2.733
Finansielle forpligtelser, der måles til amortiseret kostpris	7.030	8.062

Politik for styring af finansielle risici

ChemoMetec er som følge af sin drift, investeringer og finansiering eksponeret over for markedsrisici i form af ændringer i valutakurser og renteniveau samt kreditrisici og likviditetsrisici. Selskabet opererer med en lav risikoprofil, således at valuta-, rente- og kreditrisici kun opstår med udgangspunkt i kommercielle forhold. Det er selskabets politik ikke at foretage aktiv spekulation i finansielle risici.

Styringen af ChemoMetecs finansielle risici sker centralt i finansfunktionen i henhold til en af bestyrelsen vedtaget politik og instruks, der fastsætter retningslinjer og rammer for selskabets finansielle transaktioner.

ChemoMetec anvender ikke afledte finansielle instrumenter i sin risikostyring.

Valutarisici

Selskabets valutarisici afdækkes primært ved at afpasse indbetalinger og udbetalinger i samme valuta. Forskellen mellem indbetalinger og udbetalinger i samme valuta er udtryk for en valutakursrisiko, som almindeligvis ikke afdækkes, da langt størstedelen af positionerne enten er i en stabil valuta som EUR eller uvæsentlige.

Renterisici

ChemoMetec er ikke udsat for en væsentlig renterisiko, idet al selskabets finansiering er optaget med fast rente.

ChemoMetecs renterisiko knytter sig dermed til forvaltningen af selskabets likvide midler og finansiering. Overskydende likviditet placeres typisk på aftalekonto under hensyntagen til det forventede likviditetsbehov. Placeringen af likviditet sker alene hos finansielle institutioner med en høj kreditværdighed.

31. Finansielle risici og finansielle instrumenter (fortsat)

Likviditetsrisici

Det er selskabets målsætning at have et tilstrækkeligt likviditetsberedskab til kontinuerligt at kunne disponere hensigtsmæssigt i tilfælde af uforudsete udsving i likviditetstrækket.

Overskydende likviditet placeres typisk på aftalekonto under hensyntagen til det forventede likviditetsbehov. Placeringen af likviditet sker alene hos finansielle institutioner med en høj kreditværdighed.

Kreditrisici

Selskabets politik for påtagelse af kreditrisici betyder, at kunder i lande udenfor EU og Nordamerika kreditvurderes individuelt, i modsætning til øvrigt salg som i udgangspunktet sker i åben regning.

Udviklingen i selskabets debitorer overvåges løbende som en del af finansafdelingens fokusområder.

Renterisici

ChemoMetec har i begrænset omfang rentebærende finansielle aktiver og forpligtelser og er som følge heraf udsat for renterisici. Om selskabets finansielle aktiver og finansielle forpligtelser kan angives følgende aftalemæssige rentetilpasnings- eller udløbstidspunkter afhængig af hvilken dato, der falder først, samt hvor stor en andel af de rentebærende aktiver og forpligtelser, der er fastforrentede.

	Rentetilpasnings- eller udløbstidspunkt				Heraf fastforrentet	Gennemsnitlig varighed
	Inden for et år	Mellem to og fem år	Efter fem år	I alt		
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	år
Bankindeståender	8.690	-	-	8.690	-	-
Leasinggæld	- 768	-2.616	-	-3.384	-3.384	4
30.06.2012	7.922	-2.616	-	5.306	-3.384	
Bankindeståender	7.121	-	-	7.121	-	-
Leasinggæld	- 728	-3.283	- 102	-4.113	-4.113	5
30.06.2011	6.393	-3.283	- 102	3.008	-4.113	

Selskabets bankindeståender er placeret på konti med anfordringsvilkår eller aftalekonti med en løbetid på op til tre måneder.

Udsving i renteniveauet påvirker alene selskabets variabelt forrentede bankindeståender. Stigninger eller fald i renteniveauet i forhold til balancedagens renteniveau vurderes til kun at have en yderst begrænset indvirkning på selskabets overordnede finansielle stilling.

31. Finansielle risici og finansielle instrumenter (fortsat)

Kreditrisici

Den primære kreditrisiko i ChemoMetec er relateret til tilgodehavender fra salg af varer og tjenesteydelser. Selskabets kunder er hovedsageligt større selskaber i Danmark, EU og USA og ChemoMetec har ikke væsentlige risici vedrørende en enkelt kunde eller samarbejdspartner.

	30.06. 2012	30.06. 2011
	T.DKK	T.DKK
Ikke nedskrevne uforfaldne tilgodehavender fordeler sig således:		
Danmark	277	684
EU-lande	1.667	993
Øvrige	1.600	1.722
	3.544	3.399
Overforfaldne ikke-nedskrevne tilgodehavender fordeler sig således:		
Overforfaldne med op til en måned	656	437
Overforfaldne mellem en og tre måneder	248	194
Overforfaldne mellem tre og seks måneder	0	0
Overforfaldne over seks måneder	0	0
	904	631

Den maksimale kreditrisiko knyttet til tilgodehavender fra salg af varer og tjenesteydelser svarer til deres regnskabsmæssige værdi.

Optimering af kapitalstruktur

ChemoMetecs ledelse vurderer løbende, om selskabets kapitalstruktur er i overensstemmelse med selskabets og aktionærernes interesser. Det overordnede mål er at sikre en kapitalstruktur, som understøtter en langsigtet økonomisk vækst og samtidig maksimerer afkastet til selskabets interessenter ved en optimering af forholdet mellem egenkapital og gæld. Selskabets overordnede strategi er uændret i forhold til sidste år.

ChemoMetecs kapitalstruktur består af finansielle leasingforpligtelser, likvide beholdninger og egenkapital, herunder aktiekapital, andre reserver samt overført resultat.

31. Finansielle risici og finansielle instrumenter (fortsat)

Finansiel gearing

ChemoMetecs bestyrelse gennemgår selskabets kapitalstruktur to gange årligt i forbindelse med aflæggelse af halvårsrapporter og årsrapporter. Som en del af denne gennemgang vurderer bestyrelsen selskabets kapitalomkostninger og de risici, der er forbundet med de enkelte typer af kapital.

Den finansielle gearing kan pr. balancedagen opgøres således:

	30.06. 2012	30.06. 2011
	T.DKK	T.DKK
Finansielle leasingforpligtelser	3.384	4.113
Likvide beholdninger	-8.705	-7.121
Nettorentebærende gæld	-5.321	-3.008
Egenkapital	42.842	52.710
Finansiel gearing	-0,1	-0,1

Selskabet har ingen specifik målsætning for størrelsen af den finansielle gearing.

Misligholdelse af låneaftaler

Selskabet har ikke i regnskabsåret eller sammenligningsåret forsømt eller misligholdt låneaftaler.

32. Nærtstående parter

Nærtstående parter med betydelig indflydelse på selskabet

Nærtstående parter med betydelig indflydelse på selskabet omfatter ledelsen og aktionærer, hvor ejerandelen udgør mere end 20% af selskabets aktiekapital. Disse aktionærer er beskrevet under afsnittet "Aktionærforhold".

Transaktioner med nærtstående parter i regnskabsåret

Selskabet har i regnskabsåret haft følgende transaktioner med nærtstående parter:

	Nøgle- personer i ledelsen	Andre nært- stående parter	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK
2011/12			
Køb af tjenesteydelser	91	-	91
Vederlag mv., jf. note 5	2.079	-	2.079
2010/11			
Køb af tjenesteydelser	100	-	100
Vederlag mv., jf. note 5	2.936	-	2.936

Selskabet har pr. balancedagen hverken tilgodehavender hos eller gæld til nærtstående parter.

Køb af tjenesteydelser består af advokat- og konsulentbistand fra virksomheder, der er ejet af et bestyrelsesmedlem. Transaktionerne er leveret på markedsvilkår.

33. Aktionærforhold

For en beskrivelse af væsentlige aktionærer mv. henvises til afsnittet "Aktionærforhold" i ledelsesberetningen.

34. Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten 2011/12.

35. Godkendelse af årsrapport til offentliggørelse

Bestyrelsen har på bestyrelsesmødet den 19.09.2012 godkendt nærværende årsrapport til offentliggørelse.

Årsrapporten forelægges ChemoMetec A/S' aktionærer til godkendelse på den ordinære generalforsamling den 11.10.2012.

Moderselskabsregnskab

Totalindkomstopgørelse

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Nettoomsætning	3	39.201	37.231
Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer		-8.003	-8.740
Ændring i lagre af færdigvarer og varer under fremstilling		-245	306
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		4.010	5.192
Bruttoresultat		34.963	33.989
Andre eksterne omkostninger		-9.108	-8.262
Personaleomkostninger	4	-16.160	-17.046
Af- og nedskrivninger	6	-20.381	-7.242
Resultat af primær drift (EBIT)		-10.686	1.439
Andre finansielle indtægter	7	641	79
Finansielle omkostninger	8	-227	-600
Resultat før skat		-10.272	918
Skat af årets resultat	9,13	1.277	-121
Årets resultat og totalindkomst		-8.995	797
Forslag til disponering			
Overført til næste år		-8.995	797
		-8.995	797

Balance pr. 30. juni 2012

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Færdiggjorte udviklingsprojekter		17.402	15.827
Erhvervede patenter og licenser		2.816	4.137
Igangværende udviklingsprojekter		1.898	14.489
Immaterielle aktiver	11	22.116	34.453
Produktionsanlæg og maskiner		1.494	2.793
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		265	344
Materielle aktiver	12	1.759	3.137
Kapitalandele i dattervirksomheder	14	152	152
Deposita	15	425	544
Finansielle aktiver		577	696
Udskudte skatteaktiver	13	3.667	2.390
Langfristede aktiver		28.119	40.676
Varebeholdninger	16	7.850	7.605
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	17	4.668	4.041
Tilgodehavende hos dattervirksomheder		1.923	928
Andre tilgodehavender	18	422	1.187
Periodeafgrænsningsposter	19	31	29
Tilgodehavender		7.044	6.185
Likvide beholdninger	20	8.404	6.889
Kortfristede aktiver		23.298	20.679
Aktiver		51.417	61.355

Balance pr. 30. juni 2012

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Aktiekapital	22	17.402	17.402
Overført resultat		27.025	36.020
Egenkapital		44.427	53.422
Leasinggæld		2.616	3.384
Langfristede forpligtelser	23,24	2.616	3.384
Kortfristet del af langfristede forpligtelser	23	768	729
Leverandørgæld	25	954	1.108
Anden gæld	26	2.652	2.712
Kortfristede forpligtelser		4.374	4.549
Forpligtelser		6.990	7.933
Passiver		51.417	61.355
Pantsætninger og leje- og leasingforpligtelser	28-29		
Øvrige noter	30-36		

Egenkapitalopgørelse

	Aktie- kapital T.DKK	Overført resultat T.DKK	I alt T.DKK
Egenkapital 01.07.2011	17.402	36.020	53.422
Egne aktier	-	-	-
Resultat og totalindkomst for regnskabsåret	-	-8.995	-8.995
Egenkapital 30.06.2012	17.402	27.025	44.427
Egenkapital 01.07.2010	17.402	35.223	52.625
Egne aktier	-	-	-
Resultat og totalindkomst for regnskabsåret	-	797	797
Egenkapital 30.06.2011	17.402	36.020	53.422

Pengestrømsopgørelse

	Note	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Resultat af primær drift (EBIT)		-10.686	1.439
Af- og nedskrivninger		20.381	7.242
Ændring i driftskapital	27	-1.318	-659
Modtagne finansielle indtægter		641	79
Betalte finansielle omkostninger		-227	-600
Pengestrømme vedrørende drift		8.791	7.501
Køb mv. af materielle anlægsaktiver		-180	-211
Køb mv. af immaterielle anlægsaktiver		-6.486	-8.408
Køb af kapitalandel i dattervirksomheder		-	-152
Afgang finansielle anlægsaktiver		119	-28
Pengestrømme vedrørende investeringer		-6.547	-8.799
Ydelser på leasinggæld		-729	-692
Provenu ved låneoptagelse		-	-
Pengestrømme vedrørende finansiering		-729	-692
Ændring i likvider		1.515	-1.990
Likvider 01.07.2011		6.889	8.879
Likvider 30.06.2012		8.404	6.889

Noter

1. Ændringer i regnskabspraksis og væsentlig regnskabspraksis

For en beskrivelse af moderselskabets anvendte regnskabspraksis samt beskrivelse af implementeringen af nye og ændrede standarder og fortolkningsbidrag henvises der til koncernregnskabet note 1.

Implementeringen af nye og ændrede standarder og fortolkningsbidrag har ikke påvirket moderselskabets anvendte regnskabspraksis.

2. Væsentlige regnskabsmæssige skøn, forudsætninger og usikkerheder

For en beskrivelse af væsentlige regnskabsmæssige skøn, forudsætninger og usikkerheder henvises der til koncernregnskabet note 2.

3. Nettoomsætning

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Varesalg	39.201	37.231
Andre ydelser	-	-
	39.201	37.231

4. Personaleomkostninger

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Bestyrelseshonorar	-	-
Løn og gager	15.597	16.721
Andre omkostninger til social sikring	205	162
Øvrige personaleomkostninger	358	163
	16.160	17.046
Gennemsnitligt antal medarbejdere (antal)	31	32
Bestyrelsen har ikke modtaget vederlag i regnskabsårene 2011/12 og 2010/11. Vederlag til direktionen har været	1.194	2.109

Bidragbaserede pensionsordninger

Selskabet har ikke indgået bidragbaserede pensionsordninger med hverken medarbejdere eller ledelse.

4. Personalemkostninger (fortsat)

Vederlag til ledelsesmedlemmer

Medlemmer af selskabets direktion og bestyrelse samt andre ledende medarbejdere er vederlagt således:

	Bestyrelse		Direktion		Andre ledende medarbejdere	
	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Bestyrelseshonorar	-	-	-	-	-	-
Løn og gager	-	-	1.194	2.109	885	827
Aktiebaseret vederlæggelse	-	-	-	-	-	-
	-	-	1.194	2.109	885	827

Særlige incitamentsprogrammer

Der eksisterer ved udgangen af regnskabsåret 2011/12 ingen udestående warrants (tegningsrettigheder) eller lignende til selskabets medarbejdere, tidligere medarbejdere samt ledelsesmedlemmer.

Tilsvarende eksisterer der ingen bonusordninger for ledelsesmedlemmer.

5. Honorar til selskabets generalforsamlingsvalgte revisor

	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Lovpligtig revision	185	175
Andre erklæringer med sikkerhed	19	-
Skatterådgivning	9	9
Andre ydelser	10	28
	223	212

6. Af- og nedskrivninger

Erhvervede patenter og licenser	2.459	1.392
Produktionsanlæg	1.334	1.418
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	224	243
Færdiggjorte udviklingsprojekter	5.477	4.189
Igangværende udviklingsprojekter	10.887	-
	20.381	7.242

7. Andre finansielle indtægter

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Valutakursreguleringer	489	-
Renter af bankindestående	5	1
Renter i øvrigt	147	78
	641	79

8. Finansielle omkostninger

Valutakursreguleringer	-	336
Garantiprovision	25	25
Renter finansiell leasing	202	239
Renter i øvrigt	-	-
	227	600

9. Skat af årets resultat

Aktuel skat	-	-
Ændring af udskudt skat	1.277	-121
Regulering vedrørende tidligere år	-	-
	1.277	-121

Der er ikke betalt skat i regnskabsåret 2011/12.

Afstemning af årets skat foretages således:

Resultat før skat	-10.272	918
Skat heraf ved en skatteprocent på 25%	2.568	-230
Skattemæssig værdi af ikke-fradragsberettigede omkostninger	-15	-11
Ændring i ikke indregnet udskudt skatteaktiv	-1.276	120
	1.277	-121
Effektiv skatteprocent (%)	-12,4	-13,1

10. Resultat pr. aktie

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Beregning af resultat pr. aktie er baseret på følgende:		
Resultat til selskabets aktionærer anvendt til beregning af resultat pr. aktie (T.DKK)	-8.995	797
Resultat anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (T.DKK)	-8.995	797
Gennemsnitligt antal udstedte aktier (stk.)	17.402.479	17.402.479
Gennemsnitligt antal egne aktier (stk.)	-32.500	-32.500
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie (stk.)	17.369.979	17.369.979
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (stk.)	17.369.979	17.369.979

11. Immaterielle aktiver

For en beskrivelse af moderselskabets immaterielle aktiver henvises til koncernregnskabets note 12.

12. Materielle anlægsaktiver

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2011	9.686	4.831
Tilgang	35	145
Kostpris 30.06.2012	9.721	4.976
Af- og nedskrivninger 01.07.2011	-6.893	-4.487
Årets afskrivninger	-1.334	-224
Af- og nedskrivninger 30.06.2012	-8.227	-4.711
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2012	1.494	265

Af materielle anlægsaktiver udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 1.104.

12. Materielle anlægsaktiver (fortsat)

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2010	9.501	4.805
Tilgang	185	26
Kostpris 30.06.2011	9.686	4.831
Af- og nedskrivninger 01.07.2010	-5.475	-4.244
Årets afskrivninger	-1.418	-243
Af- og nedskrivninger 30.06.2011	-6.893	-4.487
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2011	2.793	344

Af materielle anlægsaktiver udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 2.155.

13. Udskudte skatteaktiver

Selskabet har væsentlige skatteaktiver. Skatteaktiverne knytter sig til følgende poster og er opgjort ved en skattesats på 25%:

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Immaterielle anlægsaktiver	-3.948	-6.958
Materielle anlægsaktiver	934	906
Fremførbare underskud mv.	6.674	8.401
Andre regnskabsposter	7	41
Udskudte skatteaktiver 30.06.2012	3.667	2.390

Ledelsen har med udgangspunkt i en beregning af de førstkomende års forventede skattemæssige indkomster valgt kun at indregne en del af selskabets skattemæssige underskud. De ikke indregnede udskudte skatteaktiver udgør T.DKK 3.667 (T.DKK 2.390 i 2010/11). I grundlaget for de ikke indregnede udskudte skatteaktiver indgår skattemæssige underskud med T.DKK 14.666 (T.DKK 9.564 i 2010/11).

14. Kapitalandele i dattervirksomheder

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2011	152	-
Tilgang ved køb af kapitalandele	-	152
Kostpris 30.06.2012	152	152
Nedskrivninger 01.07.2011	-	-
Årets nedskrivninger	-	-
Nedskrivninger 30.06.2012	-	-
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2012	152	152

ChemoMetec A/S' dattervirksomheder består af følgende:

	Hjemsted	Ejerandel		Andel af stemmerettigheder	
		30.06.2012	30.06.2011	30.06.2012	30.06.2011
		%	%	%	%
ChemoMetec USA, Inc.	USA	100	100	100	100

Aktiviteten i ChemoMetec USA, Inc. består i salg af koncernens produkter på det amerikanske marked.

15. Deposita

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2011	844	816
Afgang	-119	28
Kostpris 30.06.2012	725	844
Af- og nedskrivninger 01.07.2011	-300	-300
Årets afskrivninger	-	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2012	-300	-300
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2012	425	544

16. Varebeholdninger

For en beskrivelse af moderselskabets varebeholdninger henvises til koncernregnskabet note 16.

17. Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser

For en beskrivelse af moderselskabets tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser henvises til koncernregnskabet note 17.

18. Andre tilgodehavender

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Forudbetalte omkostninger	-	-
Moms og afgifter	170	108
Øvrige tilgodehavender	252	1.079
	422	1.187

Alle andre tilgodehavender forfalder indenfor 1 år. Der har ikke været behov for nedskrivning af andre tilgodehavender. Dagsværdien af andre tilgodehavender udgør T.DKK 422 (30.06.2011: T.DKK 1.187).

19. Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter på aktiv siden omfatter forudbetalte forsikringer og abonnementer.

20. Likvide beholdninger

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Indestående i pengeinstitutter, anfordringskonti	8.389	6.886
Kassebeholdning	15	3
	8.404	6.889

21. Køb og salg af kapitalandele i dattervirksomheder

Moderselskabet stiftede i 2010/11 virksomheden ChemoMetec USA, Inc ved et kontant indskud på T.DKK 152.

22. Aktiekapital

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

Ændringer i aktiekapitalen de seneste 5 regnskabsår:

	Antal aktier T.STK.	Aktie- kapital T.DKK
Aktiekapital 01.07.2007	17.402	17.402
Tilgang 2007/08	-	-
Tilgang 2008/09	-	-
Tilgang 2009/10	-	-
Tilgang 2010/11	-	-
Tilgang 2011/12	-	-
Aktiekapital 30.06.2012	17.402	17.402

Selskabets bestyrelse var 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.

Egne aktier:

	2011/12 T.DKK	2010/11 T.DKK
Kostpris		
Kostpris pr. 1. juli	851	851
Årets tilgang	-	-
Årets afgang	-	-
Kostpris pr. 30. juni	851	851
Nominel værdi		
Nominel værdi pr. 1. juli	33	33
Årets tilgang	-	-
Årets afgang	-	-
Nominel værdi pr. 30. juni	33	33

22. Aktiekapital (fortsat)

	2011/12	2010/11
	STK	STK
Antal		
Antal pr. 1. juli	32.500	32.500
Årets tilgang	-	-
Årets afgang	-	-
Antal pr. 30. juni	32.500	32.500
Procent af aktiekapitalen		
Procent af aktiekapitalen pr. 1. juli	0,2%	0,2%
Årets tilgang	0,0%	0,0%
Årets afgang	0,0%	0,0%
Procent af aktiekapitalen pr. 30. juni	0,2%	0,2%

Selskabets beholdning af egne aktier blev erhvervet i regnskabsåret 2007/08 med henblik på sikring af eventuelle fremtidige aktieoptionsprogrammer.

23. Langfristede forpligtelser

For en beskrivelse af moderselskabets langfristede forpligtelser henvises til koncernregnskabet note 22.

24. Finansielle leasingforpligtelser

For en beskrivelse af moderselskabets finansielle leasingforpligtelser henvises til koncernregnskabet note 23.

25. Leverandørgæld

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Gæld til leverandører for leverede varer og tjenesteydelser	954	1.108

Den regnskabsmæssige værdi svarer til forpligtelsernes dagsværdi.

26. Anden gæld

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Skyldig løn, A-skat, sociale bidrag, feriepenge o.l.	2.131	2.109
Andre skyldige omkostninger	521	603
	2.652	2.712

Al anden gæld forfalder indenfor et år.

Den regnskabsmæssige værdi af skyldige poster vedrørende løn, A-skat, sociale bidrag, feriepenge o.l. samt andre skyldige omkostninger svarer til forpligtelsernes dagsværdi.

27. Ændring i driftskapital

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Ændring i varebeholdninger	-245	306
Ændring i tilgodehavender	-859	501
Ændring i leverandørgæld mv.	-214	-1.466
	-1.318	-659

28. Pantsætninger

Ingen af moderselskabets aktiver er pantsat overfor tredjemand bortset fra leasede aktiver.

29. Operationelle leasingforpligtelser

For en beskrivelse af moderselskabets operationelle leasingforpligtelser henvises til koncernregnskabets note 28.

30. Eventualforpligtelser

Moderselskabet er ikke bekendt med krav eller trusler om krav mod moderselskabet pr. balancedagen.

31. Patentrettigheder

For en beskrivelse af moderselskabets patentrettigheder henvises til koncernregnskabet note 30.

32. Finansielle risici og finansielle instrumenter

For en beskrivelse af moderselskabets finansielle risici og finansielle instrumenter henvises til koncernregnskabet note 31.

33. Nærtstående parter

For en beskrivelse af moderselskabets nærtstående parter henvises til koncernregnskabet note 32.

Herudover har moderselskabet haft følgende transaktioner med dattervirksomheder:

	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK
Køb af tjenesteydelser	1.105	688
Renteindtægter	65	22
Udlån	1.923	928

34. Aktionærforhold

For en beskrivelse væsentlige aktionærer mv. henvises til afsnittet "Aktionærforhold" i ledelsesberetningen.

35. Begivenheder efter balancedagen

Der er ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten 2011/12.

36. Godkendelse af årsrapport til offentliggørelse

Bestyrelsen har på bestyrelsesmødet den 19.09.2012 godkendt nærværende årsrapport til offentliggørelse.

Årsrapporten forelægges ChemoMetec A/S' aktionærer til godkendelse på den ordinære generalforsamling den 11.10.2012.



chemometec

ChemoMetec A/S
Gydevang 43
DK-3450 Allerød
Denmark

Phone (+45) 48 13 10 20
Fax (+45) 48 13 10 21
www.chemometec.com
contact@chemometec.com

CVR. nr. 19 82 81 31