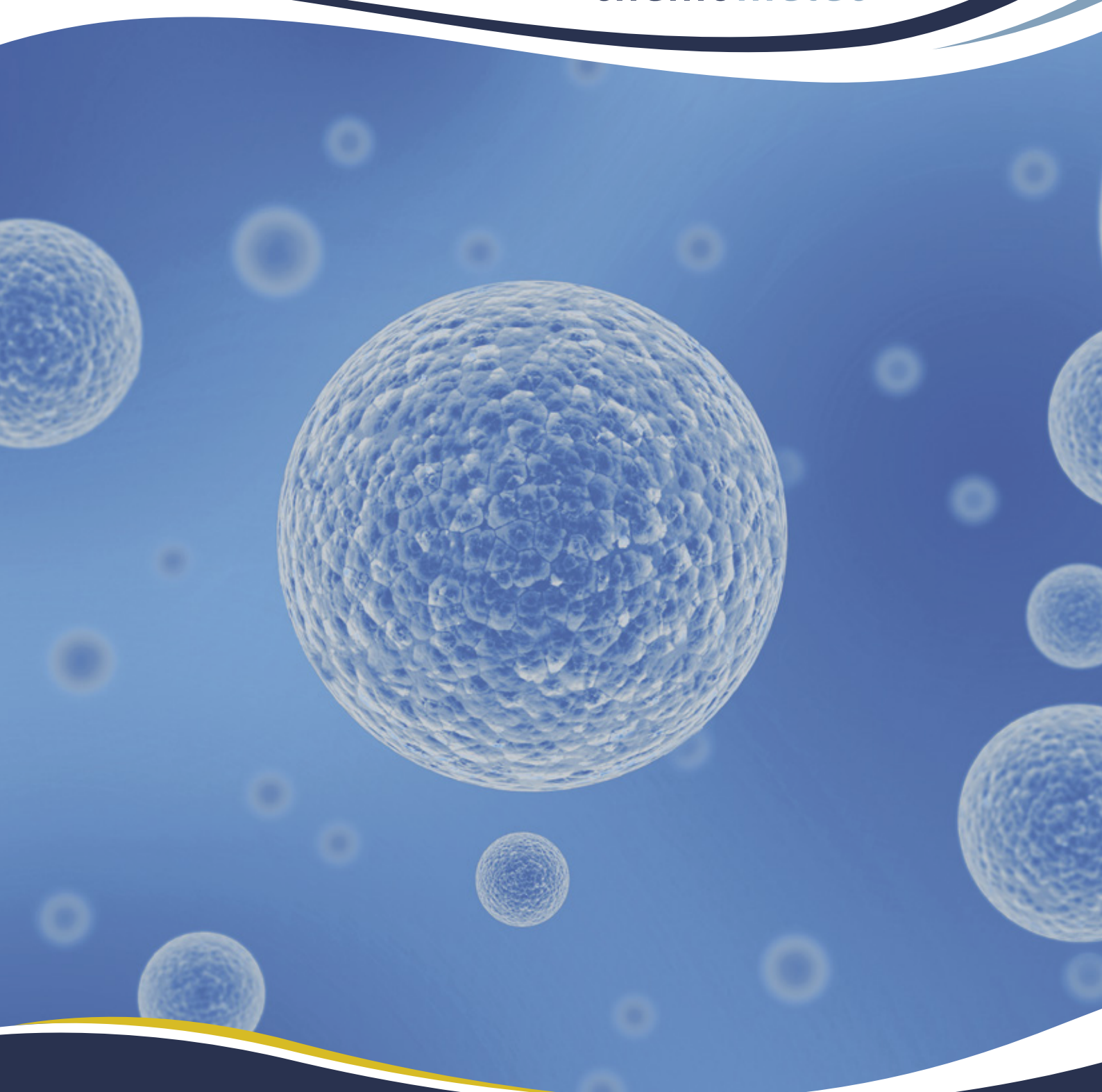


Technology that counts



chemometec



**Årsrapport
2014/15**

Kort fortalt

Virksomheden

ChemoMetec udvikler, producerer og sælger analyseudstyr, som anvendes til tælling og analyse af celler i forskellige væsker. Den patentbeskyttede teknologiplatform er unik, og ChemoMetecs analyseinstrumenter henvender sig til forskellige markedssegmenter, blandt andet inden for farma, biotek og fødevarerindustrien.

ChemoMetec har omkring 40 medarbejdere og har hovedkontor i Allerød, nord for København, eget salgsselskab i Californien, USA, samt egen salgsorganisation i Tyskland, England og Frankrig.

Selskabet er noteret på NASDAQ OMX Copenhagen og indgår i SmallCap-indekset.

Produkterne

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

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

ChemoMetecs produktpalette består af NucleoCounter 100-serien (NC-100, SP-100, YC-100 og SCC-100), NucleoCounter NC-200, NucleoCounter NC-250, NucleoCounter NC-3000 og NucleoCounter SCC-400.

NC-3000 er en ny generation af analyseinstrumenter, der kan måle en lang række parametre, som for eksempel cellecyklus, programmeret celledød og klumpningsgrad. NucleoCounter NC-250, der primært anvendes til celletælling og viabilitetsanalyse, er teknisk set en simpel udgave af NC-3000. NucleoCounter 100-serien og videreudviklingen af denne serie, NucleoCounter NC-200, anvendes også primært til celletælling og viabilitetsanalyse. ChemoMetecs seneste analyseinstrument, NucleoCounter SCC-400, der blev introduceret på det kinesiske marked i 2014/15, anvendes til tælling af somatiske celler i mælk.

Markedet

ChemoMetecs analyseudstyr anvendes blandt andet inden for life science research, cancer- og stamcelleforskning, udvikling og produktion af lægemidler samt produktions- og kvalitetskontrol af en række produkter som øl, dyresæd og mælk.

Produktudvikling

ChemoMetec arbejder løbende med udvikling af nye anvendelsesmuligheder for den eksisterende teknologiplatform og har i 2014/15 fortsat udviklingen af et nyt celleanalyseinstrument med det formål at udvikle et high-end billedcytometer, der kan matche eller endog overgå flowcytometerets følsomhed. Produktet forventes at blive frigivet til salg i efteråret 2016.

ChemoMetec har i 2014/15 endvidere påbegyndt udviklingen af et celletællingsinstrument med høj analysekapacitet (NucleoCounter NC-High), som skal komplementere selskabets øvrige produkter. Analysekapaciteten for det nye produkt er op til 200 prøver i timen, og det forventes at blive frigivet til salg i midten af 2017.

Indhold

2 Kort fortalt

3 Hovedpunkter

4 Hoved- og nøgletal

5 Ledelsens beretning

5 Kort om 2014/15

6 Salg og markedsudvikling

10 Produktudvikling

11 Produktion

12 IPR og licensaftaler

12 Ledelsesmæssige ændringer

12 Bestyrelsesbeslutninger og forslag til generalforsamlingen

12 Efterfølgende begivenheder

13 Forventninger til 2015/16

18 Regnskabsberetning

20 Aktionærforhold

22 Risikoforhold

24 Corporate governance

26 Bestyrelse og direktion

28 Påtegninger

31 Koncernregnskab

65 Moderselskabsregnskab



Hovedpunkter

- ChemoMetec igangsatte i 2012/13 udviklingen af et nyt high-end billedcytometer til avancerede celleanalyser. Udviklingsarbejdet forløber planmæssigt, og produktet forventes klar til salg i efteråret 2016.
- Der blev lanceret en ny softwareopdatering til NC-200, NC-250 og NC-3000 i begyndelsen af 2014/15, og det har i kombination med en intensiveret salgsindsats bidraget til, at ChemoMetec har kunnet forsvare sin markedsposition og endog vinde markedsandele inden for de fleste produktområder.
- ChemoMetec opnåede i 2014/15 en omsætning på DKK 61,2 mio. svarende til en stigning på 35% i forhold til 2013/14. Omsætningen har været stigende i alle regioner (Europa inkl. Danmark, USA/Canada og Resten af verden).
- Omsætningen af analyseinstrumenter steg med 60%, mens omsætningen af forbrugsvarer steg med 15%.
- Driftsresultatet (EBITDA) blev på DKK 11,4 mio. mod DKK 7,5 mio i 2013/14.
- Årets resultat blev på DKK 7,9 mio. mod DKK 1,2 mio. i 2013/14.
- Både omsætning, EBITDA og årets resultat er væsentligt bedre end forventet ved regnskabsårets begyndelse.
- ChemoMetec forventer i 2015/16 en omsætning i niveauet DKK 65-70 mio. og et driftsresultat (EBITDA) i niveauet DKK 10-13 mio.
- ChemoMetec forventer i 2015/16 at investere ca. DKK 9-11 mio. i produktudvikling, produktionsanlæg og immaterielle rettigheder, hvilket efter selskabets opfattelse vil kunne danne grundlag for en fortsat effektiv udvikling, produktion og patentbeskyttelse af nye innovative produkter.

Hoved- og nøgletal

	2014/15	2013/14	2012/13	2011/12	2010/11
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Hovedtal					
Nettoomsætning	61.239	45.229	41.396	39.201	37.231
Driftsresultat (EBITDA)	11.399	7.393	7.627	8.952	8.051
Resultat af primær drift (EBIT)	5.828	1.646	1.461	-11.494	773
Resultat af finansielle poster	844	-496	-405	349	-544
Årets resultat	7.948	1.150	346	-9.868	108
Totalindkomst	8.110	1.297	372	-9.849	85
Egenkapital	46.350	44.530	43.233	42.861	52.710
Balancesum	63.466	51.350	50.805	49.891	60.779
Investeringer i materielle anlægsaktiver	4.523	1.236	507	200	386
Investeringer i immaterielle anlægsaktiver	4.463	5.886	6.140	6.486	8.408
Nettoarbejdskapital	9.093	10.244	8.863	9.460	9.024
Investeret kapital	30.479	34.398	30.772	30.046	42.647
Nettorentebærende gæld	-3.060	-5.098	-6.524	-5.321	-3.008
Nøgletal					
Overskudsgrad (EBIT-margin) (%)	9,5	3,6	3,5	-29,3	2,1
Afkast af investeret kapital (%)	18,0	5,1	4,8	-31,6	1,9
Nettoomsætning/Investeret kapital	1,9	1,4	1,4	1,1	0,9
Finansiel gearing	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	-0,1
Egenkapitalens forrentning (%)	17,8	3,0	0,9	-20,6	0,2
Nettoresultat pr. aktie, EPS (DKK)	0,5	0,1	0,0	-0,6	0,0
Indre værdi pr. aktie (DKK)	2,7	2,6	2,5	2,5	3,0
Børskurs pr. aktie ultimo (DKK)	17,3	3,8	4,0	4,1	4,7
Gns. antal medarbejdere	39	35	35	35	32

Ledelsens beretning

ChemoMetecs omsætning og resultat har i 2014/15 udviklet sig positivt og væsentligt bedre end forventet ved regnskabsårets begyndelse. Udviklingen afspejler styrkelsen af distributionskanalerne, en positiv modtagelse af en ny softwareopdatering til NC-200, NC-250 og NC-3000 samt bedre markedsforhold. Udviklingen af det kommende high-end billedcytometer forløber planmæssigt og forventes introduceret på markedet i efteråret 2016. Samtidig har ChemoMetec i det forløbne år påbegyndt udviklingen af et nyt celletællingsinstrument med høj analysehastighed.


KORT OM 2014/15

De væsentligste prioriteter i 2014/15 har været den fortsatte styrkelse og udbygning af ChemoMetecs distributionsnet, herunder videreudvikling af salgsorganisationerne i USA, England, Tyskland og Frankrig. Der er også anvendt mange ressourcer på optimering af ChemoMetecs marketingfunktion og især på generering af nye kundeemner. Sammenholdt med en stigende dollarkurs og en generelt mere positiv markedsstemning har indsatsen på den kommercielle front resulteret i en omsætningsvækst og et resultat, som er betydeligt højere end forventet. Som følge heraf har ChemoMetec opjusteret forventningerne til omsætning og EBITDA fire gange i løbet af regnskabsåret. Samlet set er omsætningen blevet opjusteret med ca. 30%, mens EBITDA er opjusteret med over 60%. Ledelsen vurderer desuden, at fremgangen i omsætningen også kan tilskrives, at ChemoMetecs mangeårige tilstedeværelse på markedet i sig selv bidrager til at styrke salget, samt at robuste kvalitetsinstrumenter resulterer i stabile og tilfredse kunder, som i vid udstrækning genkøber selskabets produkter.

ChemoMetecs omsætning blev i regnskabsåret 2014/15 på DKK 61,2 mio., svarende til en stigning på 35%, mens driftsresultatet (EBITDA) blev på DKK 11,4 mio. mod 7,5 mio. i 2013/14. Både omsætning og resultat er nogenlunde som

angivet i de seneste forventninger fra den 18. maj 2015 (omsætning på DKK 59-61 mio. og EBITDA på DKK 10-13 mio.).

Stigningen i omsætningen dækker over en fremgang i omsætningen i alle regioner, med den største fremgang på 60% i USA/Canada. Herefter kommer Europa (inkl. Danmark) med en omsætningsstigning på 28%. I Europa var fremgangen størst i England, hvor ChemoMetec etablerede sig først med et direkte salgs-setup – her var stigningen i omsætningen på 117%.

 *ChemoMetec har opjusteret forventningerne fire gange i det forløbne år, hvor omsætningen steg med 35%.*

Omsætningen af instrumenter (NucleoCounter NC-100 familien, NucleoCounter NC-200, NucleoCounter NC-250, NucleoCounter NC-3000 og NucleoCounter SCC-400) steg med 60% og afspejler en styrkelse af den direkte salgsindsats i det forløbne år. Salget af forbrugsvarer steg med 15%, og denne stigning svarer nogenlunde til det forventede mersalg, som hidrører fra de nysolgte instrumenter. Dette indikerer også,

FORDELING AF OMSÆTNING

Mio. DKK	Danmark	Europa	USA/ Canada	Øvrige	14/15 I alt	13/14 I alt
Instrumenter	1,7	10,4	12,6	6,4	31,1	19,5
Forbrugsvarer	2,9	10,3	9,9	4,5	27,6	23,9
Andet	0,9	0,6	0,7	0,3	2,5	1,8
I alt	5,5	21,3	23,2	11,2	61,2	45,2

at kundernes anvendelse af den samlede instrumentpark er nogenlunde uændret i forhold til tidligere år, og at instrumenterne ikke i større omfang bliver erstattet af konkurrerende udstyr.

Der var forventet et betydeligt fald i omsætningen af NC-100 instrumenter grundet instrumentets alder, men en stor enkeltordre betød, at omsætningen steg med 108%. Omsætningen af NC-200, der er afløseren til NC-100, blev tillige fordoblet i forhold til 2013/14. Det vurderes, at ChemoMetec, trods hård konkurrence og relativt høje produktpriser, vinder betydelige markedsandele inden for celletællingsmarkedet.

Omsætningen af NC-250 blev næsten fordoblet i forhold til 2013/14, hvilket er tilfredsstillende.

Omsætningen af NC-3000 har levet op til forventningerne i 2014/15 med et lidt højere salg end i 2013/14.

I udviklingsafdelingen er der primært anvendt ressourcer på udviklingen af det kommende celleanalyse-produkt, high-end billedcytometeret. Der er i første halvår af regnskabsåret færdiggjort en præ-prototype af instrumentet, og efterfølgende er konstruktionen af selve prototypen påbegyndt. Sideløbende er der arbejdet med at fastlægge den overordnede kommercialiseringsstrategi for det nye produkt (læs mere i afsnittet "ChemoMetec på vej med nyt high-end billedcytometer").

Udviklingen af et nyt celletællingsinstrument med høj analysehastighed (NucleoCounter NC-High) blev påbegyndt i andet halvår 2014/15.

” Den øgede salgs- og marketingindsats har betydet, at ChemoMetec har vundet markedsandele.

SALG OG MARKEDSUDVIKLING

Generelt er der i 2014/15 anvendt mange ressourcer på en fortsat styrkelse og udbygning af ChemoMetecs distributionsnet, herunder videreudvikling af salgsorganisationerne i USA, England, Tyskland og Frankrig.

ChemoMetecs produkter bliver stadig mere avancerede, og dermed også teknisk mere krævende at sælge. Det har gennem årene vist sig at være vanskeligt at animere distributørerne til at allokere ressourcer til opbygning af tilstrækkelige kompetencer hos deres sælgere og salgssupportere, og som

følge heraf har ChemoMetec valgt et opsige flere distributøraftaler i Europa og Asien. Andre distributøraftaler er gjort ikke-eksklusive samtidig med, at der er stillet yderligere krav til distributørerne. Det har resulteret i en bedre kvalitet i salgsarbejdet og har haft en positiv effekt på salget. Det er ChemoMetecs strategi at etablere egne salgsselskaber på de vigtigste geografiske markeder, og i første omgang fokuseres der på de nære markeder i Europa. På sigt vil etablering i lande som Kina og Japan blive overvejet.

” Distributionsnettet er blevet udbygget, og ChemoMetec har styrket sin egen salgsorganisation i USA, England, Tyskland og Frankrig.

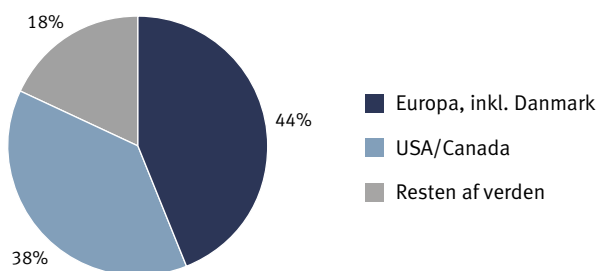
I det forløbne år er der også anvendt mange ressourcer på en intensiveret markedsføring af ChemoMetecs produkter. Hovedformålet er at generere flere leads til egne sælgere i USA, England, Tyskland, Frankrig og Skandinavien. Indsatsen er primært bygget op omkring de elektroniske medier, herunder design af ny hjemmeside, Google SEO-optimering og direct marketing kampagner.

Det er en væsentlig del af ChemoMetecs strategi, at ovennævnte tiltag også rækker videre frem og bidrager til at støtte positioneringen og salget af det kommende produkt, high-end billedcytometeret.

De markeder, som ChemoMetec adresserer, vurderes at vokse med i størrelsesordenen 5-10% årligt. Eftersom ChemoMetecs omsætning vokser signifikant mere end markedet, vindes der i øjeblikket markedsandele.

I 2014/15 indgik ChemoMetec en aftale med det amerikanske firma Biotium, som udvikler, producerer og sælger fluorescerende og relaterede biologiske reagenser til life science research og farmaindustrien. Ifølge aftalen kan ChemoMetec sælge Biotiums produkter globalt på ikke-eksklusiv basis. Biotium er førende inden for sit felt, og produkterne understøtter i høj grad flere af ChemoMetecs produkter, især NC-3000. ChemoMetec forventer i september 2015 at åbne en webshop med egne og Biotiums produkter. Udover at generere mersalg forventes det også, at samarbejdet med Biotium vil øge kendskabet til ChemoMetec og generere mere trafik på hjemmesiden. Dette vil endvidere forbedre ChemoMetecs ranking på Google, når der søges på Google med søgeord, der er relateret til celletælling og celleanalyse.

GEOGRAFISK FORDELING AF OMSÆTNING I 2014/15



Udviklingen i de enkelte regioner

Salget på det europæiske marked udviklede sig ikke tilfredsstillende i regnskabsåret 2013/14, og flere af distributørerne har ikke haft tilstrækkelig salgsfokus på ChemoMetecs produkter – blandt andet som følge af stigende konkurrence inden for celletællingsområdet samt kravet om større teknisk indsigt i forbindelse med selve salgsprocessen. Ledelsen tog i regnskabsåret 2014/15 konsekvensen heraf og opsagde aftalerne med flere af ChemoMetecs større europæiske distributører for i stedet at styrke det direkte salg via ansættelse af egne sælgere og tekniske supportere i England, Tyskland og Frankrig. Det betyder naturligvis, at salgsomkostningerne forøges, men til gengæld opnås et målrettet fokus på ChemoMetecs egne produkter, understøttet af kompetente sælgere og supportere. Desuden skal der ikke betales avance til distributøren, og samlet set har det vist sig at være en fornuftig salgsstrategi at etablere direkte salg på de vigtigste europæiske markeder.

Tyskland, Frankrig og England udgør mere end halvdelen af det samlede europæiske celletællingsmarked. For ChemoMetecs produkter udgjorde omsætningen i de tre lande 43% af det samlede europæiske salg i 2014/15 mod 39% i 2013/14. Med de tiltag, der gøres og forventes gjort i Tyskland, Frankrig og England, forventes andelen af omsætningen fra disse tre lande at øges i de kommende år.

I Europa har omsætningsvæksten været højest i England, hvor væksten var på 117%. Væksten kan hovedsagelig tilskrives et betydeligt øget instrumentsalg, der steg med 250% i forhold til 2013/14.

Omsætningen på det europæiske marked, inkl. det danske, udgør 44% af ChemoMetecs samlede omsætning.

Omsætningen fra USA/Canada udgjorde i 2014/15 38% af ChemoMetecs samlede omsætning. Udbygningen af den ame-

rikanske salgsorganisation spiller en strategisk vigtig rolle for ChemoMetec, og ledelsen forventer, at en stor andel af den fremtidige vækst vil komme fra det amerikanske marked. Der er i flere år arbejdet målrettet på at opbygge organisationen i USA og styrke positionen på amerikanske marked. Således har der i regnskabsåret igen været fokus på konsolidering af den amerikanske organisation, herunder flytning til nye faciliteter og ansættelse af administrative medarbejdere. ChemoMetec er med opbygningen af sit eget amerikanske datterselskab på rette vej, og dette underbygges af det seneste års vækst i omsætningen på 60% i USA. Dollarkursen har dog haft en positiv indflydelse på omsætningen på det amerikanske marked.

”Efter en målrettet satsning på det strategisk vigtige amerikanske marked steg omsætningen med 60% i 2014/15. Omsætningen i Europa steg med 28%.

I lande uden for Europa og USA har ChemoMetec ikke på kort sigt planer om at etablere egne salgsselskaber. I stedet er adskillige distributøraftaler gjort ikke-eksklusive, dels med henblik på at kunne vælge nye distributører og dels for at signalere, at ”eksklusivitet” kræver en betydelig salgsindsats. Uden for Europa og USA er Asien langt det vigtigste marked for ChemoMetec. Tiltagene i Asien med at revitalisere distributørerne ser ud til at have båret frugt, idet omsætningen i det seneste år er steget med 14%. Den højeste vækst blev opnået i Kina, hvor omsætningen steg med 33% fra 2,6 mio. til DKK 3,5 mio. I de kommende år forventer ChemoMetec yderligere at intensivere sit fokus på Kina.

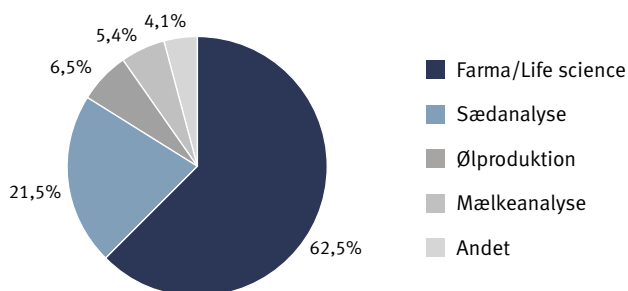
I de øvrige vigtige asiatiske lande har omsætningen overordnet set udviklet sig meget tilfredsstillende. I Japan, Taiwan og Sydkorea er omsætningen steget med hhv. 24%, 13% og 78%. I Singapore er omsætningen dog faldet med 4%. ChemoMetec omsætter årligt for omkring DKK 5 mio. i de fire nævnte lande.

Udviklingen på de enkelte markeder

De fire væsentligste markeder for ChemoMetec er følgende:

- Life science research og farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol (NC-100, NC-200, NC-250 og NC-3000)
- Produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd (SP-100)
- Produktionskontrol af ølgær (YC-100)
- Kvalitetskontrol af mælk (SCC-100, SCC-400)

OMSÆTNING FORDELT PÅ MARKEDER 2014/15



Life science research og farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol

ChemoMetecs vigtigste markeder er inden for life science research og farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol, og næsten 63% af omsætningen, svarende til DKK 38 mio., kommer fra disse markeder. ChemoMetec har fire produkter, som adresserer de nævnte markeder: NucleoCounter NC-100, NC-200, NC-250 og NC-3000. Til de fire instrumenter hører forskellige forbrugsvarer bestående af engangskassetter, engangsanalysekamre samt reagenser og test-kits. Omkring 2/3 af omsætningen udgøres af instrumenter, og den resterende del udgøres af forbrugsvarer. Engangskassetterne udgør ca. 85% af omsætningen af forbrugsvarer på de nævnte markeder.

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

Celletællingssegmentet er præget af hård konkurrence, specielt inden for salg til universiteter og højere lærestalter og på de asiatiske markeder. ChemoMetec forventer dog at kunne opnå en øget markedsandel inden for de nærmeste år i takt med, at NC-200 og NC-250 positioneres på markedet. NC-200 er primært rettet mod farmakunderne, mens NC-250 i højere grad forventes at blive solgt til universiteter og lignende, som prioriterer lave driftsomkostninger højt.

Salget af NC-100 er faldet betydeligt gennem de seneste år, og dette har været forventeligt, eftersom produktet har været på markedet i 14 år i en næsten uændret form. På denne baggrund er det glædeligt, at omsætningen af NC-100 instrumenter blev mere end fordoblet i 2014/15 og hermed blev den instrumentgruppe, hvor omsætningen steg mest. Forklaringen på væksten er blandt andet, at køberne af NC-100 primært er eksisterende kunder, der allerede har valideret instrumentet.

En validering af et instrument er omkostningstung og byrdefuld for en farmaceutisk virksomhed, og derfor fastholder en del virksomheder anvendelsen af et produkt, selvom der er nyere alternativer på markedet. Dette gælder specielt inden for stamcelleterapi, hvor ChemoMetec ser gode vækstmuligheder for NC-100 og især NC-200. Inden for dette felt har en enkelt kunde således i 2014/15 købt 29 stk. NC-100 i forbindelse med en godkendelsesproces for en stamcellebehandling i USA. NC-100 og NC-200 er de eneste instrumenter på markedet, der kan tælle de ofte meget klumpede stamceller på en nem og præcis måde.

” Efter flere års fald blev omsætningen af NC-100 mere end fordoblet i 2014/15 – blandt andet som følge af en stor enkeltordre fra en kunde inden for stamcelleterapi.

I Europa forventes ChemoMetecs salg af celletællingsprodukter at stige over de næste par år i takt med, at den direkte distribution udbygges. Især er der store forventninger til omsætningsudviklingen i Tyskland. I USA forventes omsætningen også at stige i de kommende år som følge af den fortsatte udbygning af den amerikanske salgsorganisation. I Asien forventes det, at den positive udvikling vil fortsætte, og at der vil ses en pæn vækst over de kommende par år.

I 2014/15 solgte ChemoMetec celletællingsprodukter (NC-100, NC-200 og NC-250 inkl. forbrugsvarer mv.) for DKK 29 mio. inden for segmentet, hvilket er en stigning på 55% i forhold til året før. Instrumentsalget blev fordoblet i perioden, hvilket er særdeles tilfredsstillende. Da instrumentmarkedet estimeres at vokse med mindre end 10% årligt, vinder ChemoMetec i øjeblikket betydelige markedsandele på celletællingsmarkedet. Omkring 40% af omsætningen bestod i 2014/15 af forbrugsvarer, mens det året før udgjorde mere end 50%. Forskydningen dækker over det betydelige mersalg af instrumenter i 2014/15 i forhold til året før.

NC-100, NC-200 og NC-250 sælges via direkte salg i Danmark, Sverige, USA, England, Frankrig og Tyskland samt via distributører i resten af verden. I USA er der også to distributører, der supplerer det direkte salg på det nordamerikanske marked.

NC-200 og NC-250 blev præsenteret på flere kongresser og udstillinger i løbet af regnskabsåret.

” Der forventes et stigende salg af cel-
letællingsprodukter over de kommen-
de år i takt med, at den direkte distribution
udbygges.

Celleanalysesegmentet, inden for såvel life science research markedet som markedet for farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol, er domineret af instrumenter baseret på flowcytometri med tilhørende forbrugsvarer.

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 flowcytometer-markedet. 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, ligesom de kan analysere på flere parametre end NC-3000. For den typiske NC-3000 kunde er det af helt afgørende betydning, at NC-3000 foruden celleanalyse også kan anvendes til celletælling.

ChemoMetec har påbegyndt produktudviklingen af et nyt celleanalyseinstrument med det formål at udvikle et high-end billedcytometer til avancerede celleanalyser, der kan matche eller endog overgå flowcytometerets følsomhed (læs mere i afsnittet ”ChemoMetec på vej med nyt high-end billedcytometer”).

Nordamerika er det største marked for flowcytometri-produkter, hvorefter kommer Europa og Asien/Pacific. BRIK-landene udviser de højeste vækstrater.

I 2014/15 solgte ChemoMetec NC-3000 celleanalyseprodukter (instrumenter og forbrugsvarer mv.) for omkring DKK 9 mio. mod ca. DKK 8 mio. året før. Dette er som forventet.

ChemoMetecs distributions-setup for NC-3000 er identisk med det valgte setup for NC-100, NC-200 og NC-250, og de fleste NC-3000 instrumenter sælges via direkte salg. Salg af NC-3000 kræver stor produktviden og -ekspertise. Disse kvalifikationer har ChemoMetecs egne sælgere, hvorimod det har været vanskeligt at få distributørerne til at opkvalificere deres sælgere til et tilfredsstillende niveau. Dette til trods for, at den seneste opgradering af software til NC-3000 har gjort salgsprocessen betydeligt mere enkel.

NC-3000 præsenteres løbende på relevante kongresser og udstillinger.

Produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd (SP-100)

En væsentlig del af markedet for produktions- og kvalitetskontrol af dyresæd består af forskellige former for sædanalyse. ChemoMetecs SP-100 adresserer 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. Da 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 sædceller.

Markedet for tælling og viabilitetsanalyse af dyresæd er ikke præget af stor konkurrence. SP-100 har etableret sig stærkt på dette nichemarked og betragtes mere og mere som den ”gyldne standard”. Størrelsen på verdensmarkedet kendes ikke i detaljer, men vurderes at udgøre DKK 50-100 mio.

SP-100 instrumentet, der tilhører NC-100 produktfamilien, blev introduceret på markedet for 11 år siden, og det er glædeligt, at der trods den høje produktalder i 2014/15 blev opnået en betydelig stigning i salget af SP-100 produkter.

I 2014/15 steg omsætningen af sædanalyseprodukter med 27% til DKK 13,1 mio. Instrumentsalget af SP-100 steg med 66%, mens omsætningen af engangskassetter steg med 16%. En fjerdedel af omsætningen er instrumentsalg, mens den resterende del er forbrugsvarer, især kassetter.

Markedet for sædanalyse inden for husdyrbrug udgør 22% af ChemoMetecs samlede omsætning.

ChemoMetec ser i fremtiden gode muligheder for selskabets produkter på markedet for human sædanalyse. Forsknings-samarbejdet med to afdelinger på Rigshospitalet og virksomheden Minerva Imaging omkring en ny undersøgelsesmetode til mænd med dårlig sædkvalitet er forløbet som planlagt. Se mere under afsnittet ”Udviklingssamarbejder”.

ChemoMetec sælger primært sine sædanalyseprodukter via direkte salg. På ganske få geografiske markeder er ChemoMetec repræsenteret af en distributør. SP-100 blev præsenteret på adskillige kongresser og udstillinger i løbet af regnskabsåret.

Produktionskontrol af øl (YC-100)

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. For at undgå problemer med skumdannelse og bismag af øllet, er det vigtigt, at der kun er få døde gærceller i gærkulturen. 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 stor konkurrence. Størrelsen på verdensmarkedet kendes ikke i detaljer, men det er formentlig mindre end DKK 100 mio.

Markedet er dog det tredje vigtigste for ChemoMetec og udgør 6,5% af den samlede omsætning. I 2014/15 øgede ChemoMetec omsætningen med ca. 10%. Omsætningen af YC-100 instrumenter steg med 11%, mens omsætningen af engangskassetter steg med 6%.

YC-100 afsættes globalt via direkte salg, fx til storkunder, samt via distributører og mellemhandlere.

” ChemoMetec har lanceret et nyt celletællingsinstrument, NucleoCounter SCC-400, til kvalitetskontrol af mælk. Produktet retter sig primært mod det kinesiske marked.

Kvalitetskontrol af mælk (SCC-100 & SCC-400)

Markedet for kvalitetskontrol af mælk er temmeligt komplekst. Kunderne er landmænd, mælkeopsamlingsstationer, mejerier og centrale laboratorier. Kvalitetskontrollen omfatter måling af en række parametre, som fx fedt, protein, laktose, bakterier og somatiske celler. Bestemmelse af det somatiske celletal er en af de absolut vigtigste kvalitetsparametre for mælk. Hvis celletallet er højt, vil mælken være mindre egnet til videre forarbejdning til fx ost. Endvidere er et højt celletal udtryk for, at en ko har yverbetændelse. De fleste celletællinger foregår på store centrale laboratorier, 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 sine analyseinstrumenter.

I 2014/15 blev et nyt celletællingsinstrument, NucleoCounter SCC-400, introduceret på markedet (se også afsnittet ”Produktudvikling”). SCC-400 adresserer den del af markedet, der primært er fokuseret på lave driftsomkostninger og høj analy-

sekapacitet. ChemoMetec solgte i regnskabsåret 10 stk. SCC-400, alle til Kina.

Introduktionen af SCC-400 har formentlig ikke påvirket salget af SCC-100 i negativ retning, eftersom salget af SCC-100 er på samme niveau som i 2013/14.

SCC-100 og SCC-400 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 og SCC-400.

Omsætningen på markedet for kvalitetskontrol af mælk er steget med 33% i forhold til forrige regnskabsår. Omkring 5% af ChemoMetecs samlede omsætning hidrører fra mælkeområdet.

PRODUKTUDVIKLING

Afsluttede projekter:

Softwarepakke til NC-200, NC-250 og NC-3000

I første kvartal 2014/15 blev en større softwareopdatering færdiggjort og lanceret. Opdateringen omfatter dels en strømligning af softwaren til NC-200, NC-250 og NC-3000, således at brugerflade og funktionaliteter er sammenlignelige, og dels implementering af nye applikationer. Især de nye muligheder inden for pdf-rapportering og ”dark-field”-analyse er blevet godt modtaget af kunderne.

NucleoCounter SCC-400

Der er i 2014/15 udviklet et nyt celletællingsinstrument, NucleoCounter SCC-400, som adresserer markedet for mælkeanalyse. Kunderne er mindre centrallaboratorier og større mejerier, som har behov for en høj analysekapacitet til en lav analysepris. Det primære geografiske marked er Kina. Instrumentet kan analysere 200 prøver i timen og forbruger reagens, men ikke kassetter eller tællekamre. I stedet foregår målingen i en genbrugskuvette, som rengøres mellem målingerne. SCC-400 er en videreudvikling af NC-200.

” Udviklingen af det nye high-end billedcytometer til celleanalyse forløber efter planen og forventes markedsført i efteråret 2016.

Igangværende projekter:

High-end billedcytometer

ChemoMetec påbegyndte i regnskabsåret 2012/2013 produktudviklingen af et nyt celleanalyseinstrument til avanceret

billedcytometri (high-end billedcytometer). Læs mere om produkt og marked i afsnittet ”ChemoMetec på vej med nyt high-end billedcytometer”.

NucleoCounter NC-High

I 2014/15 blev der påbegyndt et nyt udviklingsprojekt med arbejdstitlen NC-High. Titlen indikerer, at det kommende instrument vil have en høj analysekapacitet. NC-High skal supplere den nuværende produktpalette og er rettet mod celletællingsmarkedet, både inden for life science, mælk, sæd og ølproduktion. NC-High vil være udstyret med en genbrugsflowkuvette, og forbrugsvarerne til instrumentet vil være engangsprøverør og reagenser. Instrumentet forventes at blive solgt sammen med en obligatorisk servicekontrakt. Der er ved at blive opbygget en funktionsmodel af NC-High, og derefter skal der bygges en præ-prototype samt en prototype. Projektet afsluttes med en produktionsprøveserie, inden instrumentet frigives til salg. Parallelt hermed udføres der field-tests og udarbejdes markedsanalyser, produktokumentation samt en go-to-market plan. Frigivelsen til salg forventes at ske medio 2017.

” ChemoMetec har påbegyndt udvikling af et nyt instrument med høj analysekapacitet. Instrumentet retter sig mod celletællingsmarkedet og skal supplere den eksisterende produktpalette.

Udviklingssamarbejder

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

- **Advancing Andrology: A Comprehensive Non-invasive Diagnostic Platform**

I marts 2014 påbegyndte ChemoMetec et forskningssamarbejde med to afdelinger på Rigshospitalet og virksomheden Minerva Imaging omkring en ny undersøgelsesmetode til mænd med dårlig sædkvalitet. Projektet løber over fem år og støttes af Innovationsfonden med DKK 45 mio. For at styrke projektgruppens kompetencer inden for computer-assisteret billedanalyse er der indgået et samarbejde med Datalogisk Institut på Københavns Universitet, og en ph.d-studerende er blevet ansat i marts 2015.

- **Cell Clean-Up Systems**

ChemoMetec igangsatte i januar 2014 et samarbejde med Icellate AB (Karolinska Institute, Stockholm) omkring en ny metode til identifikation af kræftceller i blod- og lymfesystemet. Projektet løber over tre år og støttes af EU med DKK 5 mio. Foreløbige resultater har verificeret, at ChemoMetecs teknologi kan bruges til at identificere og kvantificere de markører, der er kritiske for projektet.

- **CellAuto**

I samarbejde med DTU Nanotech påbegyndte ChemoMetec i september 2013 et projekt omkring udvikling af mikrofluide systemer til automatisk preparation og indfarvning af celler. Innovationsfonden støtter projektet via medfinansiering af en postdoc. I perioden er der blevet udviklet et mikro-fluidt system, der kan kobles direkte på bio-reaktorer og automatisk måle cellernes densitet og viabilitet.

Ressourcer i udviklingsafdelingen

ChemoMetecs udviklingsafdeling består af 11 højtuddannede medarbejdere. Udover de 11 medarbejdere er en af selskabets stiftere fast knyttet til virksomhedens udviklingsafdeling via sit konsulentfirma. Antallet af medarbejdere i udviklingsafdelingen ventes at blive forøget i det kommende år.

PRODUKTION

ChemoMetec varetager selv produktionen af samtlige analyseinstrumenter. Der anvendes en lang række underleverandører, fx til fremstilling af printkort, men styring, montage, justering og kvalitetskontrol udføres på selskabets faciliteter i Allerød. Der er udviklet en række hjælpeværktøjer til produktionen, som vil gøre det muligt at fremstille mere end 2.000 instrumenter årligt. Produktionen af engangskassetter, som anvendes til flere af selskabets produkter, foregår ligeledes hos ChemoMetec i Allerød.

Plastdelene, som indgår i kassetteproduktionen, leveres af en dansk sprøjttestøbningsvirksomhed. 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 kassetter, dels ved at øge automatiseringsgraden af samlelinjen og dels ved at reducere spild. Endelig arbejdes der også på at reducere indkøbspriserne på plastikkomponenter. I løbet af 2015/16 forventes kassetteproduktionen at blive fuldautomatiseret, ligesom der bliver investeret betydelige beløb i ekstra sprøjteforme mv., dels for at forøge produktionskapaciteten, og dels for at øge leveringssikkerheden af selskabets produkter.

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

NucleoCounter-instrumenterne anvender en række færdig-fremstillede reagenser, som benyttes i forbindelse med de forskellige celleanalyser. Produktionen af disse reagenser er blevet outsourcet til en dansk producent, mens kvalitetskontrollen stadig varetages af ChemoMetec.

” *Det er planen at fuldautomatisere kassetteproduktionen i løbet af 2015/16, og det vil medføre en reduktion af produktionsomkostningerne.*

IPR OG LICENSAFTALER

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 17 patentfamilier, hvoraf der er udtaget 62 patenter i udvalgte lande, herunder 16 i USA. ChemoMetec har investeret betydelige beløb og ressourcer i patentbeskyttelse af sine teknologier og forventer at fortsætte denne strategi fremover.

Som allerede nævnt i årsrapporten for 2013/14 er behandlingen af den verserende indsigelsessag nu sendt tilbage til første instans hos den europæiske patentmyndighed. Et for ChemoMetec negativt udfald af indsigelsessagen har ingen negativ økonomisk betydning for selskabet, da patentet ikke vedrører et markedsområde.

ChemoMetec er ved udgangen af 2014/15 ikke bekendt med nye indsigelsessager mod selskabets patenter.

LEDELSESMÆSSIGE ÆNDRINGER

Ny administrerende direktør

I august 2014 fratrådte ChemoMetecs administrerende direktør Steen Søndergaard-Larsen sin stilling i selskabet. Han blev erstattet af konstitueret direktør Michael Eising, som i forvejen var næstformand i selskabets bestyrelse. Ved samme lejlighed konstituerede bestyrelsen sig med Martin Glensbjerg som næstformand og Michael Eising som menigt bestyrelsesmedlem. Pr. 1. februar 2015 blev konstitueret direktør Michael Eising ansat som ny administrerende direktør i ChemoMetec.

Ændringer i bestyrelsen

På den ordinære generalforsamling den 9. oktober 2014 blev Peter Reich valgt som nyt bestyrelsesmedlem, mens Michael Eising udtrådte af bestyrelsen. Den nye bestyrelse konstituerede sig efterfølgende med Preben Kønig som formand for bestyrelsen og Martin Glensbjerg som næstformand.

Læs mere om bestyrelsen i afsnittet ”Bestyrelse og direktion”.

BESTYRELSESBESLUTNINGER OG FORSLAG TIL GENERALFORSAMLINGEN

Resultatdisponering

Bestyrelsen foreslår, at årets resultat på DKK 7,9 mio. overføres til næste år.

Udbytte

På baggrund af resultatudviklingen i 2014/15, selskabets vækststrategi og forventningerne til 2015/16 indstiller bestyrelsen til generalforsamlingen, at der ikke udbetales udbytte for regnskabsåret 2014/15.

Øvrige forslag

Bestyrelsen fremsætter forslag om, at bestyrelsen fortsat bemyndiges til på vegne af selskabet at erhverve egne aktier i selskabet. Det konkrete forslag vil fremgå af indkaldelsen til den ordinære generalforsamling.

EFTERFØLGENDE BEGIVENHEDER

ChemoMetec har efter årsregnskabsafslutning (1. juli 2015) købt domicilejendommen på Gydevang 43, 3450 Allerød (hvor ChemoMetec har hovedkontor), af Danica Ejendomsselskab. Med købet får ChemoMetec A/S kontrol over hele ejendommen og sikrer hermed mulighed for at dække det udvidelsesbehov, som forventes at følge med selskabets fremtidige vækst.

FORVENTNINGER TIL 2015/16

ChemoMetec vil i regnskabsåret 2015/16 fortsætte arbejdet med at styrke salgsindsatsen på såvel det amerikanske marked som i Europa og Asien, og der forventes en samlet vækst i omsætningen på 6-14%. Samtidig vil udviklingen af de to nye instrumenter blive videreført i henhold til de fastlagte planer, og der vil blive igangsat en række aktiviteter med henblik på dels at sikre en effektiv lanceringsproces for de nye produkter og dels udvikle den samlede organisation.

På denne baggrund forventes der et stort set uændret driftsresultat i forhold til regnskabsåret 2014/15.

ChemoMetec forventer i regnskabsåret 2015/16 en omsætning i niveauet DKK 65-70 mio. og et driftsresultat (EBITDA) i niveauet DKK 10-13 mio.

ChemoMetec forventer i 2015/16 at investere ca. DKK 9-11 mio. i produktudvikling, produktionsanlæg og immaterielle rettigheder.

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 markedsforshold herunder udvikling i teknologi, kundeportefølje eller valutakurser.

Se endvidere afsnittet om risikoforhold på side 22.

ChemoMetec på vej med nyt high-end billedcytometer

Biologisk forskning involverer typisk en bred vifte af molekylærbiologiske, biokemiske og cellebiologiske teknikker som for eksempel PCR (Polymerase Chain Reaction), Western blotting, mikroskopi og flowcytometri. Hver af disse teknikker er værdifulde for forskerne, men de har også alle en del begrænsninger og ulemper. ChemoMetec har en ambition om at forbedre det udstyr, som er tilgængeligt for celleforskere, og derfor påbegyndte vi i 2012/2013 udviklingen af et nyt celleanalyseinstrument til avanceret billedcytometri (high-end billedcytometer), som bygger på vores unikke kompetencer inden for dette område.

Øget satsning på celleanalyse

Første gang vi bevægede os ind på markedet for celleanalyse var for ca. fem år siden, da vi introducerede NC-3000, som foruden celletælling også kunne anvendes til at udføre forskellige analytiske assays på celleniveau. NC-3000 har opnået en tilfredsstillende markedsposition inden for det relativt lille nichemarked, som instrumentet adresserer, men markedet for NC-3000 udgør dog kun en mindre del af det relativt store marked for flowcytometri-produkter. Det hænger primært sammen med, at NC-3000 ikke har tilstrækkelig følsomhed til at kunne detektere såkaldte svage markører.

Siden introduktionen af NC-3000 har vi derfor arbejdet på at forbedre følsomheden af vores teknologi. I den forbindelse har vi udviklet et forbedret analysekoncept, som grundlæggende er baseret på NC-3000 teknologien, men som adskiller sig markant på flere områder – og som vi forventer vil kunne sikre en følsomhed, som mindst kommer til at være på niveau med flowcytometrenes følsomhed.

Vi vurderede, at det nye analysekoncept var så stærkt, at det var basis for at udvikle et helt nyt instrument og ikke blot anvende det til en opgradering af NC-3000.

Attraktivt marked

Det nye avancerede billedcytometer adresserer to delmarkeder, som begge primært ligger inden for life science research og farmaceutisk produktions- og kvalitetskontrol, nemlig markederne for henholdsvis flowcytometri og High Content Screening.

Et *flowcytometer* kan simultant måle og analysere flere egenskaber hos den enkelte celle. Analysen foregår under "flow" i en væskestrøm som belyses med laserlys. Udstyret har generelt en god følsomhed, ligesom det er hurtigt og har et bredt anvendelsesområde. De dyre instrumenter inden for denne kategori kan analysere mange forskellige egenskaber (cellestørrelse, cellegranulitet, fluorescens-signaler fra adskillige fluorescerende markører) hos cellen i samme analyseproces, og teknologien kan anvendes til at sortere celler efter deres egenskaber. Blandt ulemperne ved et flowcytometer er, at instrumenterne ofte kan stoppe til, og at det kræver høj ekspertise at betjene high-end instrumenterne. Desuden giver flowcytometrene ikke nogen særlig god spatial information om cellerne, hvilket betyder, at man ikke kan se detaljerede strukturer i cellerne.

Størrelsen af markedet for flowcytometre er estimeret til at være på mere end DKK 10 mia., og den årlige vækst vurderes at være i størrelsesordenen 5%.

High Content Screening-udstyr omfatter billeddannende systemer, som baseres på CCD-teknologi, confocal mikroskopi eller laser-scannende teknikker. Denne type udstyr er, ligesom NucleoCounter, baseret på fluorescens-teknologi. Billedopløsningen er ofte relativt høj, i modsætning til NucleoCounter, men antallet af fluorescerende egenskaber, der kan måles og analyseres på cellerne, er oftest færre end for flowcytometre.

I forbindelse med analyserne genereres store mængder af data, som skal håndteres og analyseres. Dataanalysen foregår med specialsoftware, som ofte leveres separat. Dette betyder, at dataanalysen ikke er en integreret del af hele proceduren, og dette besværliggør arbejdet for brugeren. Endvidere er anvendelsen af udstyret temmelig kompliceret, og især opsætning af selve analyserne er typisk komplicerede og tidskrævende.

Størrelsen på markedet for High Content Screening-udstyr estimeres til at være i størrelsesordenen et par milliarder kroner og med encifrede vækstrater.

ChemoMetecs high-end billedcytometer tilbyder nye spændende egenskaber

ChemoMetecs kommende high-end billedcytometer er ligesom vores NucleoCounter-serie baseret på CCD-teknologi kombineret med fluorescensmikroskopi. Det nye billedcytometer er teknologisk set en videreudvikling af NucleoCounter NC-3000, men følsomheden er gjort væsentligt bedre, og det betyder, at selv meget svage fluorescenssignaler fra cellerne nu kan detekteres. Følsomheden er på niveau med eller bedre end for flowcytometre. Endvidere kan billedcytometeret detektere mere end ti fluorescerende egenskaber hos cellerne i samme procedure, ligesom billederne giver information om cellernes form, størrelse, klumpningsgrad mm. I modsætning til flowcytometre kan billedcytometeret give præcise informationer om, hvor i cellen de forskellige fluorescerende markører (egenskaber) er lokaliseret. Det er endvidere ambitionen at tilbyde kunderne en brugervenlig softwarepakke, som også kan håndtere selve dataanalysen. Herved får kunderne et fuldt integreret analyse-setup.

Status på udviklingsfronten

Vores nye billedcytometer er et meget avanceret instrument, som generer betydelige mængder af komplekse data, som skal håndteres optimalt og korrekt. Det stiller store krav til hardware og software samt de algoritmer og procedurer, som binder analyserne sammen.

I slutningen af kalenderåret 2014 var der opbygget en præprototype af det nye high-end billedcytometer, og i foråret 2015 er der arbejdet med at færdiggøre en prototype. Det arbejde forventes færdiggjort i løbet af efteråret 2015, hvorefter den første eksterne brugertest er planlagt.

Derefter vil instrumentet i første omgang alene blive frigivet til salg i et snævert segment, såvel geografisk som kundemæssigt, og det forventes at ske i efteråret 2016.

Efterhånden som vi tilegner os viden om kunder, marked og produkt samt får implementeret feed-back fra markedet, vil billedcytometeret blive frigivet til salg i nye markedssegmenter, primært i de lande, hvor vi i forvejen sælger direkte til slutkunder. Sideløbende justeres og tilpasses go-to-market planen, ligesom der gøres klar til en massiv markedsføring af produktet med det mål at positionere high-end billedcytometeret som et attraktivt alternativ til de konkurrerende produkter.

POSITIV RESPONS EFTER AFPRØVNING AF PROTOTYPE

I forbindelse med udviklingen af prototypen til vores nye billedcytometre har vi henvendt os til udvalgte førende forskere for at afprøve vores instrument i praksis – og de hidtidige tilbagemeldinger er positive.

Professor, PhD, Olaf Nielsen, Molekylær Genetik, Københavns Universitet, siger følgende, efter at have set analyseresultaterne:

”Vi er interesserede i at benytte jeres kommende billedcytometer til vores forskning. De prototype-billeder, som jeres udstyr har genereret på vores prøvemateriale, ser meget lovende ud – både med hensyn til billedopløsning og følsomhed. Med den rette billedanalyse-software, vil vi kunne studere fluorescensmærkede subcellulære strukturer, som vi ikke har mulighed for i dag med vores flowcytometre. ChemoMetecs billedcytometer vil således være særdeles relevant for mange af vores forskningsprojekter.”

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, hvorpå der nemt, hurtigt og effektivt, kan udføres normalt komplicerede og tidskrævende analyser. 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-250

NucleoCounter® NC-250™ tilbyder hurtig og omkostningseffektiv viabilitetscelletælling med høj præcision samt assays til celleanalyse.

NucleoCounter® NC-250™ bruger højkvalitets glas-slides med to eller otte kamre til viabilitetscelletælling. Derudover kan NucleoCounter® NC-250™ udføre cellecyklusanalyse og et apoptotisk assay via en vitalitetsanalyse af cellerne.

Analysetiden ligger på ca. 25 sekunder, og analyseprisen for NucleoCounter® NC-250™ er lavere end for de fleste konkurrerende instrumenter. Lave driftsomkostninger, stor præcision og hurtighed gør NC-250 til et absolut konkurrencedygtigt top-

produkt på det voksende marked for celletællingsinstrumenter.

NucleoCounter® NC-250™ henvender sig til life science research markedet samt markedet for farmaceutisk kvalitetskontrol og produktion. Med de lave driftsomkostninger henvender NucleoCounter® NC-250™ sig i høj grad til det asiatiske marked samt til kunder inden for det akademiske segment.

NucleoCounter NC-200

NucleoCounter® NC-200™ tilbyder den hurtigste og letteste 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 lette 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™ 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 deres respektive forretningsområder.

NucleoCounter® NC-100™-serien omfatter NC-100, SP-100, YC-100 og SCC-100, og der er solgt mere end 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 husdyrproduktion. 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 yverbetændelse. Typiske kunder er mejerier.

NucleoCounter SCC-400

NucleoCounter® SCC-400™, der blev introduceret i 2014/15, er en videreudvikling af NucleoCounter® NC-200™ og henvender sig til markedet for mælkeanalyse.

NucleoCounter® SCC-400™ anvendes, ligesom SCC-100, til tælling af somatiske celler i mælk. SCC-400 kan analysere betydeligt flere prøver i timen end SCC-100 – og til en væsentligt lavere pris.

Kunderne er mindre centrallaboratorier og større mejerier, som har behov for en høj analysekapacitet til en lav analysepris. Det primære geografiske marked er Kina. Instrumentet kan analysere 200 prøver i timen og forbruger reagens, men ikke kassetter eller tællekamre. I stedet foregår målingen i en genbrugskuvette.

Regnskabsberetning

Omsætning og resultat

ChemoMetecs omsætning steg i regnskabsåret 2014/15 med 35% i forhold til året før og udgjorde DKK 61,2 mio. mod DKK 45,2 mio. i 2013/14.

Omsætningen af analyseinstrumenter steg med 60% i regnskabsåret og udgjorde ca. 51% af den samlede omsætning. Den øgede omsætning er resultatet af en styrket og fokuseret salgsindsats samt bedre markedsforhold.

Omsætningen af forbrugsvarer, som omfatter engangskassetter, slides og reagenser, steg med 15% og udgjorde i regnskabsåret 2014/15 ca. 45% af omsætningen. Salg af forbrugsvarer er stadig en stabil indtjeningskilde for ChemoMetec, da det baserer sig på det akkumulerede antal solgte instrumenter i drift.

Omsætningen af "Andet" omfatter salg af OEM-produkter, hjælpematerialer, salgsfragt og eventuelle indtægter fra udviklingsamarbejder. Omsætningen inden for denne produktgruppe udgjorde 4,1% af den samlede omsætning, hvilket er på niveau med året før.

Omkostningerne til råvarer og hjælpematerialer udgjorde i regnskabsåret 2014/15 ca. 22% af omsætningen, hvilket korrigeret for lagerreguleringer er på samme niveau som året før. ChemoMetec fokuserer til stadighed på effektivisering af produktionsapparatet og de tilhørende processer og har over de seneste år opnået besparelser på dette område på mere end 30%.

Koncernens andre eksterne omkostninger er øget med 19% i forhold til året før, hvilket primært skyldes forøgelse af de salgsfremmende udgifter samt den generelle prisudvikling.

Afskrivninger på produktionsanlæg, driftsmidler, patenter og færdiggjorte udviklingsprojekter har i regnskabsåret 2014/15 udgjort DKK 5,6 mio., hvilket er på niveau med året før.

Det gennemsnitlige antal medarbejdere har i regnskabsårets løb udgjort 39 mod 35 året før. Ved udgangen af regnskabsåret 2014/15 havde ChemoMetec 39 medarbejdere og et antal tilknyttede medarbejdere på time- og konsulentbasis.

ChemoMetec opnåede i regnskabsåret 2014/15 et driftsresultat (EBITDA) på DKK 11,4 mio. mod DKK 7,5 mio. i regnskabsåret 2013/14. Resultatet er påvirket af hensættelse til løn i opsigelsesperioden for selskabets tidligere direktør, der forlod selskabet i august 2014.

Resultatet af koncernens finansielle poster i regnskabsåret 2014/15 udgjorde netto en indtægt på DKK 0,8 mio.

Årets resultat efter skat udviser et overskud på DKK 7,9 mio. mod et overskud i regnskabsåret 2013/14 på DKK 1,2 mio.

Koncernens nettoresultat (Totalindkomst) for regnskabsåret 2014/15 udviser et overskud på DKK 8,1 mio. mod et overskud i 2013/14 på DKK 1,3 mio.

Årets omsætning er ca. DKK 0,2 mio. højere end det tidligere udmeldte interval på DKK 59-61 mio., mens driftsresultatet (EBITDA) ligger midt i det tidligere udmeldte interval på DKK 10-13 mio.

Ledelsen betragter årets resultat som særdeles tilfredsstillende.

Balance

ChemoMetecs samlede aktiver udgjorde ved udgangen af regnskabsåret 2014/15 DKK 63,5 mio., hvoraf likvide beholdninger udgjorde DKK 10,9 mio. Se endvidere afsnittet omkring likviditet.

ChemoMetecs langfristede aktiver er totalt set øget med DKK 5,0 mio. i 2014/15. Der er i regnskabsåret investeret i udviklingsprojekter, patenter og produktionsudstyr for i alt DKK 9,0 mio., og afskrevet i alt DKK 5,6 mio.

ChemoMetecs nettoarbejds kapital er samlet set på DKK 9,1 mio., hvilket er på niveau med tidligere år.

Pr. 30. juni 2015 udgjorde koncernens rentebærende gæld DKK 7,8 mio., som blandt andet vedrører finansiel leasing af produktionsudstyr.

Udvikling i egenkapital

ChemoMetecs egenkapital er i årets løb forbedret med periodens nettoresultat på DKK 8,1 mio., fratrukket køb af egne aktier DKK 6,3 mio., og udgjorde ved regnskabsårets udgang DKK 46,4 mio.

Moderselskabet har udvidet beholdningen af egne aktier til nominelt T.DKK 1.733 pr. 30. juni 2015.

Likviditet og pengestrømme

Koncernen har i regnskabsåret 2014/15 haft positive pengestrømme fra driften på i alt DKK 13,4 mio., hvilket er ca. DKK 7,7 mio. mere end året før og skyldes i al væsentlighed det forbedrede driftsresultat.

Investeringsaktiviteten har påvirket likviditeten negativt med DKK 9,3 mio., og ydelser på leasinggæld har ligeledes bidraget negativt med DKK 0,8 mio. Selskabets pengestrømme netto har været positive i regnskabsåret 2014/15 med i alt DKK 2,0 mio.

Koncernens likvide beholdninger udgjorde DKK 10,9 mio. pr. 30. juni 2015.

Da ChemoMetec råder over uudnyttede kreditfaciliteter og har positive forventninger til det kommende regnskabsår, er det ledelsens vurdering, at ChemoMetec har det fornødne likviditetsberedskab til koncernens fortsatte drift og vækst i regnskabsåret 2015/16.

Disponering af overskud

Bestyrelsen vil på selskabets generalforsamling foreslå, at årets resultat på DKK 7,9 mio. overføres til næste år.

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 2015 af 17.402.479 aktier a 1 kr. og udgjorde således DKK 17.402.479. Der er ikke sket ændringer i aktiekapitalens størrelse i det forløbne regnskabsår.

Aktien sluttede regnskabsåret i kurs 17,30 mod kurs 3,76 ved regnskabsårets begyndelse. Markedsværdien af selskabets aktier er således steget fra DKK 65,4 mio. til DKK 300,1 mio., hvilket svarer til en stigning på ca. 360%. Til sammenligning steg SmallCap-indekset på NASDAQ OMX Copenhagen i samme periode med 4%.

I 2014/15 blev omsætningen (målt i antal aktier) af ChemoMetec-aktier mere end fordoblet, og der blev således omsat ca. 12,2 mio. aktier over NASDAQ OMX Copenhagen svarende til 70% af aktiekapitalen.

Ejerforhold

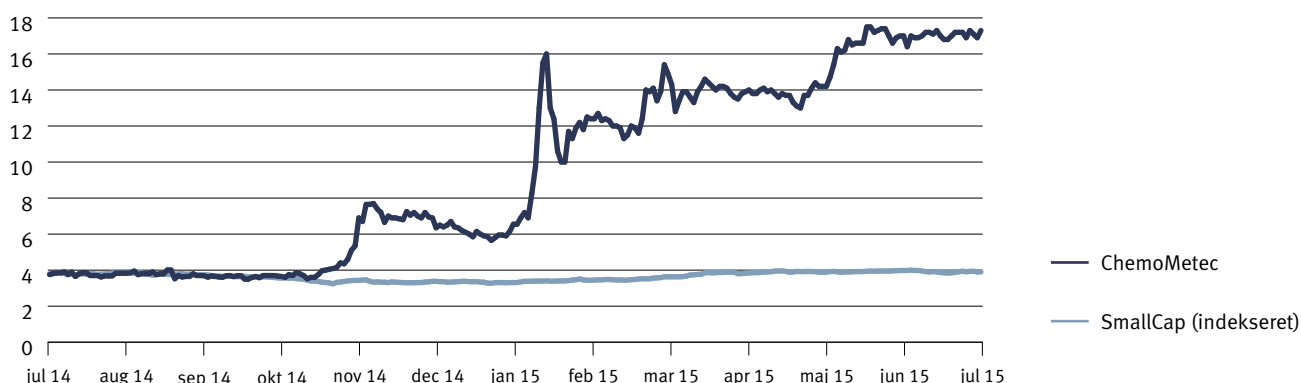
ChemoMetec havde ved regnskabsårets afslutning 1.492 navnenoterede aktionærer, der repræsenterede ca. 98% af selskabets aktiekapital (inkl. beholdningen af egne aktier). ChemoMetec ønsker på bedst mulige måde at kunne servicere sine aktionærer med information om selskabet, hvorfor alle aktionærer opfordres 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, Næsbyholmvej 2, 2700 Brønshøj	31%
Michael Eising, Rungsted Strandvej 181A, 2960 Rungsted Kyst	6%
Anders Hansen, Vejlesøvej 21, 2840 Holte	5%

ChemoMetec ejede pr. 30. juni 2015 1.732.500 stk. egne aktier a nom. 1 kr. pr. stk., svarende til 10% af aktiekapitalen. Aktierne er erhvervet til en samlet pris på DKK 7,1 mio. Aktieposten vil kunne bruges som afdækning af eventuelle optionsprogrammer eller i forbindelse med en eventuel senere kapitalfremskaffelse (se også note 21).

KURSUDVIKLING



Udbytte

Bestyrelsen vil indstille til generalforsamlingen, at der ikke udbetales udbytte for regnskabsåret 2014/15.

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 Michael Eising

Telefon: 48 13 10 20

E-mail: contact@chemometec.com

Generalforsamling

Selskabets ordinære generalforsamling afholdes torsdag den 8. oktober 2015 kl. 17.30 i Nordsjællands Konferencecenter i Allerød.

Meddelelser til NASDAQ OMX Copenhagen i 2014/15

2014

20. august	ChemoMetecs administrerende direktør fratræder
20. august	Konstituering af bestyrelsen
17. september	Indkaldelse til ordinær generalforsamling
17. september	Årsrapport 2013/14
1. oktober	Indberetning af insiders handel med ChemoMetec-aktier
1. oktober	Indberetning af insiders handel med ChemoMetec-aktier
2. oktober	Storaktionærmeddelelse
3. oktober	Storaktionærmeddelelse
9. oktober	Forløb af ordinær generalforsamling
13. oktober	Storaktionærmeddelelse
14. november	Periodemeddelelse for 1. kvartal 2014/15

2015

7. januar	Opjustering
15. januar	Storaktionærmeddelelse
27. februar	Delårsrapport for 1. halvår 2014/15
6. marts	Indberetning af insiders handel med ChemoMetec-aktier
18. marts	Indberetning af insiders handel med ChemoMetec-aktier
18. marts	Storaktionærmeddelelse
13. maj	Periodemeddelelse flyttes
18. maj	Periodemeddelelse for 3. kvartal 2014/15
22. juni	Finanskalender for 2015/16

Finanskalender 2015/16

2015

8. oktober	Ordinær generalforsamling
13. november	Periodemeddelelse for 1. kvartal 2015/16

2016

26. februar	Delårsrapport for 1. halvår 2015/16
13. maj	Periodemeddelelse for 3. kvartal 2015/16
20. september	Årsrapport 2015/16
13. 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 fik ChemoMetec en indsigelsessag i forbindelse med udstedelsen af et nyt patent i Europa. I denne indsigelsessag er der kommet en for ChemoMetec tilfredsstillende skriftlig afgørelse, som er blevet anket. Læs mere om indsigelsessagen i "Ledelsens beretning" i afsnittet "IPR og patentrettigheder".

Produktion og kvalitet

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

ChemoMetecs produktion er 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 tilstrækkelig 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.

Corporate governance

LOVPLIGTIG REDEGØRELSE FOR SELSKABSLEDELSE

ChemoMetecs bestyrelse og koncernledelse lægger vægt på, at der udøves god selskabsledelse, da det vurderes at være en forudsætning for langsigtet værdiskabelse samt etablering af troværdighed i forhold til kunder, medarbejdere og øvrige interessenter. Selskabets ledelse forholder sig løbende til udviklingen inden for corporate governance, herunder blandt andet lovgivning, god praksis og anbefalinger, og søger løbende 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 (<http://chemometec.com/about/ir/corporate-governance>). Redegørelsen indeholder en oversigt over områder, hvor ChemoMetec ikke lever op til anbefalingerne for god selskabsledelse og ligeledes begrundelsen herfor.

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 2014/15 blev der afholdt fire bestyrelsesmøder, og der har ikke været 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. Læs mere under "Ledelsesmæssige ændringer" i "Ledelsens beretning".

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.

To af de tre bestyrelsesmedlemmer vurderes som ikke uafhængige, jf. corporate governance-anbefalingerne fra NASDAQ OMX Copenhagen. Bestyrelsesformand Preben Kønig er partner i det advokatfirma, der yder juridisk rådgivning til selskabet, og Martin Glensbjerg har været administrerende direktør i selskabet inden for de seneste fem år.

Oplysninger om de enkelte bestyrelsesmedlemmer findes i afsnittet "Bestyrelse og direktion".

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.

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

Vederlag til bestyrelse og direktion

Et enkelt medlem af bestyrelsen har modtaget et vederlag på DKK 20.000 i 2014/15. Derudover har bestyrelsen modtaget løn og gage på DKK 90.000 i 2014/15. Bestyrelsen er ikke omfattet af bonus- eller optionsordninger.

Aflønningen af direktionen, der p.t. består af ét medlem, fastlægges af bestyrelsen. I 2014/15 udgjorde vederlaget til direktionen DKK 3,8 mio., hvilket også omfatter løn i fritstillingsperioden til den fratrådte direktør Steen Søndergaard.

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

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.

REDEGØRELSE FOR SAMFUNDSANSVAR

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

ChemoMetec har ikke vedtaget en politik for integration af samfundsansvar i selskabets strategi og aktiviteter.

REDEGØRELSE FOR MANGFOLDIGHED

Det er ChemoMetecs mål at fremme mangfoldigheden i virksomheden, herunder at opnå en fornuftig repræsentation af begge køn i både bestyrelse og den øverste ledelse, ud fra et ønske om at styrke virksomhedens alsidighed, samlede kompetencer og skabe bedre beslutningsprocesser. Det er bestyrelsens mål, at dens medlemmer bedste muligt skal supplere

hinanden i forhold til alder, baggrund og køn m.v. med henblik på at sikre et kompetent og alsidigt bidrag til bestyrelsesarbejdet i ChemoMetec. Dog vil indstillingen af kandidater altid ske med udgangspunkt i en vurdering af de enkelte kandidaters kompetencer, disses match med behovene i ChemoMetec og bidrag til bestyrelsens samlede effektivitet. Det er inden for de kommende fem år målet at sikre begge køn mindst 25% repræsentation i såvel lederkredsen som bestyrelsen.

I lederkredsen lever ChemoMetec samlet op til sin målsætning om en andel på 25% kvinder og 75% mænd, og når der skal rekrutteres nye ledere, lægges der vægt på at identificere kandidater af begge køn og skabe lige vilkår. I bestyrelsen har det endnu ikke været muligt at besætte bestyrelsesposter med kvinder, der har de rette kompetencer i forhold til behovene i ChemoMetec.

Bestyrelse og direktion

Bestyrelse

Preben Kønig (1950)

Formand for bestyrelsen

Medlem af bestyrelsen i ChemoMetec A/S siden oktober 2000. Genvalgt i 2014.

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

Stilling

Advokat (H), Kønig og Partnere Advokatfirma.

Direktør i ApS af 14. juli 1984 og Kønig Advokataktieselskab.

Bestyrelsesposter

Formand for bestyrelsen AP Holding ApS, B. Nygaard Sørensen A/S, Baltic Packaging A/S, Invest 1998 A/S, J. Brock og Søn A/S, J. Pihl & Co. Holding A/S, KBN Industrivej 16-18 ApS, KBN Literbuen 12 A ApS, Kønig Advokataktieselskab, Nordenergie A/S, Nordenergie Renewables A/S, Omega-Group A/S, Planetekassen 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, Wall-Import/Export A/ og Vendsyssel Seafood A/S.

Næstformand i bestyrelsen for Co-Ros Fond, Co-Ro A/S, Co-Ro Holding A/S, Datacon A/S og Jep Petersen Spedition A/S.

Medlem af bestyrelsen for Anker Hansen & Co. A/S, Bernt & Bülow Holding A/S, City Renovation A/S, Wall Holding A/S, Karl & Dagmar Thyrrer fond og Hilmar Glæsels Fond.

Særlige kompetencer

Erhvervsjuridiske forhold og generel selskabsledelse.

Martin Glensbjerg (1959)

Næstformand for bestyrelsen

Bestyrelsesmedlem i ChemoMetec A/S siden oktober 2013. Genvalgt i 2014.

Medlem af bestyrelsen i ChemoMetec A/S i perioden 2001-2010.

Bestyrelsesmedlem i ChemoMetec Holding A/S.

Er ikke uafhængig jf. corporate governance-anbefalingerne fra NASDAQ OMX Copenhagen, idet Martin Glensbjerg er ansat i selskabet som COO og ligeledes har været administrerende direktør i selskabet inden for de seneste fem år.

Stilling

COO i ChemoMetec A/S og medstifter af ChemoMetec A/S.

Direktør i ChemoMetec Holding A/S og HMG Technology ApS.

Særlige kompetencer

Produktudvikling og projektledelse samt produktion og forretningsudvikling.

Peter Reich (1963)

Medlem af bestyrelsen i ChemoMetec A/S siden oktober 2014.

Stilling

Direktør og medejer af teleskabet ipvision a/s.

Særlige kompetencer

Strategi og forretningsudvikling, generel selskabsledelse, specifikt salg og marketing.

Direktion

Michael Eising (1967)

Administrerende direktør fra august 2014

Partner og direktør i ZafeOn Ltd.

Direktør i Evia Holding ApS

Bestyrelsesposter

Ingen

BESTYRELSENS OG DIREKTIONENS AKTIEBESIDDELSER

Antal styk	Pr. 30. juni	Salg i	Køb i
	2015	2014/15	2014/15
Preben Kønig	3.842	0	0
Michael Eising	974.998	0	250.000
Martin Glensbjerg	1.887.184	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 2014 - 30. juni 2015 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 2015

samt af resultatet af koncernens og moderselskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2014 - 30. juni 2015.

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 16. september 2015

Direktion

Michael Eising
Administrerende direktør (CEO)

Bestyrelse

Preben Kø nig
Formand

Martin Glensbjerg
Næstformand

Peter Reich

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 2014 – 30. juni 2015, 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 hermed 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 2015 samt af resultatet af koncernens og selskabets aktiviteter og pengestrømme for regnskabsåret 1. juli 2014 - 30. juni 2015 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 16. september 2015

Deloitte

Statsautoriseret Revisionspartnerselskab

Bill Haudal Pedersen
statsautoriseret revisor

Anders Gjelstrup
statsautoriseret revisor



chemometec

Koncernregnskab

Totalindkomstopgørelse

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Nettoomsætning	4	61.239	45.229
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		3.131	4.102
Ændring i lagre af færdigvarer og varer under fremstilling		1.637	-892
Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer		-13.781	-7.798
Bruttoresultat		52.226	40.642
Andre eksterne omkostninger		-13.366	-11.217
Personaleomkostninger	5	-27.461	-22.031
Af- og nedskrivninger	7	-5.571	-5.747
Resultat af primær drift (EBIT)		5.828	1.646
Andre finansielle indtægter	8	1.339	1
Finansielle omkostninger	9	-495	-497
Resultat før skat		6.672	1.150
Skat af årets resultat	10, 14	1.276	-
Årets resultat		7.948	1.150
Poster der recirkuleres			
Valutakursregulering vedrørende udenlandske virksomheder		162	147
Anden totalindkomst		162	147
Totalindkomst		8.110	1.297
Resultat pr. aktie (EPS)	11		
Resultat pr. aktie a DKK 1 - EPS Basic (DKK)		0,51	0,07
Udvandet resultat pr. aktie a DKK 1 - EPS-D (DKK)		0,51	0,07

Balance pr. 30. juni 2015

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Færdiggjorte udviklingsprojekter		9.361	13.377
Erhvervede patenter og licenser		2.146	2.060
Igangværende udviklingsprojekter		12.114	8.658
Immaterielle aktiver	12	23.621	24.095
Produktionsanlæg og maskiner		3.143	1.053
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		2.355	613
Materielle aktiver	13	5.498	1.666
Deposita	15	843	472
Finansielle aktiver		843	472
Udskudte skatteaktiver	14	4.236	2.956
Langfristede aktiver		34.198	29.189
Varebeholdninger	16	6.476	8.113
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	17	7.364	5.405
Andre tilgodehavender	18	4.360	1.791
Periodeafgrænsningsposter	19	175	-
Tilgodehavender		11.899	7.196
Likvide beholdninger	20	10.893	6.853
Kortfristede aktiver		29.269	22.162
Aktiver		63.466	51.350

Balance pr. 30. juni 2015

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Aktiekapital	21	17.402	17.402
Overført resultat		28.948	27.128
Egenkapital		46.350	44.530
Bankgæld		5.000	
Leasinggæld		234	927
Langfristede forpligtelser	22, 23	5.234	927
Kortfristet del af leasinggæld		683	828
Bankgæld		1.916	
Leverandørgæld	24	3.475	1.412
Anden gæld	25	5.808	3.653
Kortfristede forpligtelser		11.882	5.894
Forpligtelser		17.116	6.820
Passiver		63.466	51.350
Pantsætninger og leje- og leasingforpligtelser	27-28		
Øvrige noter	29-35		

Egenkapitalopgørelse

	Aktie- kapital T.DKK	Reserve for valutakurs- regulering T.DKK	Overført resultat T.DKK	I alt T.DKK
Egenkapital 01.07.2014	17.402	173	26.955	44.530
Årets resultat	-	-	7.948	7.948
Anden totalindkomst for regnskabsåret efter skat	-	162	-	162
Totalindkomst i alt	-	-	-	8.110
Egne aktier			-6.290	-6.290
Egenkapital 30.06.2015	17.402	335	28.613	46.350
	Aktie- kapital T.DKK	Reserve for valutakurs- regulering T.DKK	Overført resultat T.DKK	I alt T.DKK
Egenkapital 01.07.2013	17.402	26	25.805	43.233
Årets resultat	-	-	1.150	1.150
Anden totalindkomst for regnskabsåret efter skat	-	147	-	147
Totalindkomst i alt				1.297
Egenkapital 30.06.2014	17.402	173	26.955	44.530

Pengestrømsopgørelse

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Resultat af primær drift (EBIT)		5.828	1.646
Af- og nedskrivninger		5.571	5.747
Ændring i driftskapital	26	1.193	-1.381
Modtagne finansielle indtægter		1.297	1
Betalte finansielle omkostninger		-495	-346
Pengestrømme vedrørende drift		13.394	5.667
Køb mv. af materielle anlægsaktiver		-4.523	-1.236
Salg af materielle anlægsaktiver		57	66
Køb mv. af immaterielle anlægsaktiver		-4.463	-5.886
Tilgang finansielle anlægsaktiver		-71	-33
Tilbageført nedskrivning af finansielle anlægsaktiver		-300	-
Pengestrømme vedrørende investeringer		-9.301	-7.090
Ydelser på leasinggæld		-838	-787
Provenu ved låneoptagelse		5.000	-
Køb af egne aktier		-6.290	-
Pengestrømme vedrørende finansiering		-2.128	-787
Ændring i likvider		1.966	-2.209
Likvider 01.07.2014		6.853	9.066
Valutakursregulering likvider		158	-4
Likvider 30.06.2015, indeholder bankgæld		8.977	6.853

Noter

1. Anvendt regnskabspraksis

Koncernregnskabet og moderselskabsregnskabet for 2014/15 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 præsentationsvaluta 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

På tidspunktet for offentliggørelse af årsrapporten foreligger der 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 udøver 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 gennemsnitsskurser 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 totalindkomst. 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 virksomheds sammenslutning, 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 risiko-overgang 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 udviklingsprojekter, der ikke opfylder kriterierne for indregning i balancen.

Personaleomkostninger

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

Finansielle poster

Finansielle poster omfatter renteindtægter og -omkostninger, rentedelen af finansielle leasingydelse, 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. Igangværende 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 leasingydelser.

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	2-5 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 diskonteringsrate, 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 tilbageførsler af nedskrivninger som følge af ændringer i forudsætninger for den opgjorte genindvindingsværdi forhøjes henholdsvis aktivets og den pengestrømsfrembringende enheds regnskabsmæssige værdi til den korreerede genindvindingsværdi, dog maksimalt til den regnskabsmæssige værdi, som aktivet eller den penge-

strømsfrembringende 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 fortjeneste 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 nettorealisationsværdi, 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.

Nettorealisationsværdi 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 direkte i tilgodehavender.

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 leasingforpligtelserne til amortiseret kostpris. Forskellen mellem nutidsværdien og den nominelle værdi af leasingydelse

indregnes i resultatopgørelsen over kontraktens løbetid som en finansiel 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 forpligtelserne til amortiseret kostpris ved at anvende den effektive rentes metode, således at forskellen mellem provenuet og den nominelle værdi indregnes i resultatopgørelsen som en finansiel 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 likviderne 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 transaktions-tidspunkterne. 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 tre segmenter: Instrumenter, forbrugsvarer og andet, 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 Finansforeningens ”Anbefalinger & Nøgletal 2015”.

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 2014/15 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 2015 har en værdi på 21.475 t.kr. (30. juni 2014: 22.034 t.kr.) samt erhvervede patenter og licenser, der andrager 2.146 t.kr. pr. 30. juni 2014 (30. juni 2014: 2.060 t.kr.).

Udviklingsprojekterne 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 2015, og har i den forbindelse ikke fundet indikationer på, at disse aktiver er værdiforringede.

I forbindelse med den gennemførte impairmenttest har selskabet anvendt en 5-årig budgetperiode, en vægtet samlet WACC på 9,1% og en forventet samlet årlig omsætningsvækst på mellem 8 og 27%. Inden for markedssegmentet "Life science research og farmaceutisk produktion- og kvalitetskontrol", som omfatter produkterne NC-100, NC-200, NC 250 og NC 3000, er der anvendt gennemsnitlige årlige vækstrater på mellem -2 og +2% (2013/14: 0-8%), mens der for markedssegmenterne "Produktion- og kvalitetskontrol af dyresæd", "Produktionskontrol af ølgær" (YC-100) og "Kvalitetskontrol af mælk" (SCC-100) er budgetteret med årlige vækstrater i niveaue 0%. Det er i testen endvidere forudsat, at selskabet kan lancere et nyt high-end billedcytometer (eller tilsvarende nyt produkt) i løbet af budgetperioden, hvorfra væksten i alt væsentlighed forventes at komme.

Udskudt skatteaktiv

Der er ved udgangen af regnskabsåret 2014/15 aktiveret et udskudt skatteaktiv på T.DKK 4.236 mod T.DKK 2.956 pr. 30. juni 2014.

Selskabet har i regnskabsåret 2014/15 realiseret et positivt resultat før skat på DKK 7,2 mio.

Selskabet har i 2014/15 anvendt tidligere års skattemæssige underskud til modregning i positiv indkomst, og selskabet har fortsat forventninger om, at der i løbet af de kommende år kan opnås betydelige skattepligtige indtægter i form af dækningsbidrag fra salg af eksisterende samt nyudviklede produkter. Derfor synes det rimeligt at forsvare værdien af et udskudt skatteaktiv på DKK 4,2 mio.

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.

Segmentomsætning og -driftsresultat	Nettoomsætning		Driftsresultat	
	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Instrumenter	31.157	19.528	2.965	711
Forbrugsvarer	27.609	23.916	2.627	870
Andet	2.473	1.785	235	65
I alt	61.239	45.229	5.828	1.646
Andre finansielle indtægter			1.339	1
Finansielle omkostninger			-495	-497
Resultat før skat			6.672	1.150

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	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Instrumenter	21.870	16.983
Forbrugsvarer	19.379	20.799
Andet	1.709	1.496
Ikke fordelte aktiver	20.508	12.072
Aktiver i alt	63.466	51.350
Instrumenter	5.753	1.367
Forbrugsvarer	5.098	1.675
Andet	457	125
Ikke fordelte forpligtelser	5.808	3.653
Forpligtelser i alt	17.116	6.820

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
2014/15					
Instrumenter	1.656	10.446	12.634	6.421	31.157
Forbrugsvarer	2.938	10.250	9.941	4.480	27.609
Andet	933	622	621	297	2.473
	5.527	21.318	23.196	11.198	61.239
2013/14					
Instrumenter	2.808	4.685	7.009	5.027	19.528
Forbrugsvarer	3.251	9.102	7.089	4.474	23.916
Andet	624	474	426	261	1.785
	6.683	14.261	14.523	9.762	45.229

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

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Varesalg	61.239	45.001
Andre ydelser	-	228
	61.239	45.229

5. Personalemkostninger

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Bestyrelseshonorar	20	-
Løn og gager	26.771	21.357
Andre omkostninger til social sikring	378	326
Øvrige personaleomkostninger	292	348
	27.461	22.031
Gennemsnitligt antal medarbejdere (antal)	39	35
Vederlag til direktionen har været	3.828	3.698

Bidragsbaserede pensionsordninger

Selskabet har ikke indgået bidragsbaserede eller ydelsesbaserede 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	
	2014/15	2013/14	2014/15	2013/14	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Bestyrelseshonorar	20	-	-	-	-	-
Løn og gager	90	-	3.828	3.698	-	-
Aktiebaseret vederlæggelse	-	-	-	-	-	-
	110	-	3.828	3.698	-	-

Særlige incitamentsprogrammer

Der eksisterer ved udgangen af regnskabsåret 2014/15 ingen udestående warrants (tegningsrettigheder) eller lignende til selskabets medarbejdere, tidligere medarbejdere samt ledelsesmedlemmer.

Direktionen er omfattet af en bonusordning, der er afhængig af selskabets resultater. Bonusordningens omfang ligger indenfor rammerne af anbefalingerne for god selskabsledelse.

6. Honorar til selskabets generalforsamlingsvalgte revisor

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Lovpligtig revision	328	230
Andre ydelser	-	91
	328	321

7. Af- og nedskrivninger

Erhvervede patenter og licenser	915	1.098
Produktionsanlæg	231	463
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	381	188
Software	8	-
Lejede lokaler	22	-
Færdiggjorte udviklingsprojekter	4.014	3.998
Igangværende udviklingsprojekter	-	-
	5.571	5.747

8. Andre finansielle indtægter

Valutakursreguleringer	1.339	1
Renter af bankindestående	-	-
Renter i øvrigt	-	-
	1.339	1

9. Finansielle omkostninger

Valutakursreguleringer	-	350
Garantiprovision	61	25
Renter finansiel leasing	327	118
Renter i øvrigt	107	4
Renter	434	123
I alt	495	497

10. Skat af årets resultat

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Ændring af udskudt skat	1.276	-
	1.276	-
Der er ikke betalt skat i regnskabsåret 2014/15.		
Afstemning af årets skat foretages således:		
Resultat før skat	6.672	1.150
Skat heraf ved en skatteprocent på 23,5%	-1.568	-282
Skattemæssig værdi af ikke-fradragsberettigede omkostninger	-8	-10
Ændring i ikke indregnet udskudt skatteaktiv	2.852	292
	1.276	-
Effektiv skatteprocent (%)	-19%	-

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)	7.948	1.150
Resultat anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (T.DKK)	7.948	1.150
Gennemsnitligt antal udstedte aktier (stk.)	17.402.479	17.402.479
Gennemsnitligt antal egne aktier (stk.)	-1.732.500	-32.500
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie (stk.)	15.669.979	17.369.979
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (stk.)	15.669.979	17.369.979

12. Immaterielle aktiver

	Færdig- gjorte udviklings- projekter	Erhvervede patenter og licenser	Igang- værende udviklings- projekter
	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2014	33.972	12.057	19.546
Tilgang	-	1.008	3.455
Overførsler	-	-	-
Kostpris 30.06.2015	33.972	13.065	23.001
Af- og nedskrivninger 01.07.2014	-20.597	-9.996	-10.887
Årets af- og nedskrivninger	-4.014	-923	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2015	-24.611	-10.919	-10.887
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2015	9.361	2.146	12.114
	Færdig- gjorte udviklings- projekter	Erhvervede patenter og licenser	Igang- værende udviklings- projekter
Kostpris 01.07.2013	33.818	11.173	14.698
Tilgang	-	884	5.002
Overførsler	155	-	-155
Kostpris 30.06.2014	33.973	12.057	19.545
Af- og nedskrivninger 01.07.2013	-16.599	-8.898	-10.887
Årets af- og nedskrivninger	-3.998	-1.098	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2014	-20.597	-9.996	-10.887
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2014	13.377	2.060	8.658

Af de aktiverede immaterielle aktiver kan DKK 3,7 mio. henføres til produktet NC-3000 og DKK 3,6 mio. til NC- 200. DKK 12,7 mio. kan henføres til nyt celleanalyse-instrument. Afskrivningsperioden er henholdsvis: 30, 53 og 84 måneder efter ibrugtagning.

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 5.199 i forsknings- og udviklingsomkostninger (2013/14: T.DKK 3.958).

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 2015 er den gennemsnitlige restløbetid på patentrettighederne 10,4 år (30.06.2014: 10,9 år).

13. Materielle anlægsaktiver

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2014	10.714	5.757
Tilgang	2.378	2.145
Afgang til kostpris	-57	-
Kostpris 30.06.2015	13.035	7.902
Af- og nedskrivninger 01.07.2014	-9.661	-5.145
Årets afskrivninger	-231	-403
Afgang til kostpris	-	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2015	-9.892	-5.548
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2015	3.143	2.355

Af produktionsanlæg og maskiner udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 0.

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2013	9.905	5.494
Tilgang	809	427
Afgang til kostpris	-	-164
Kostpris 30.06.2014	10.714	5.757
Af- og nedskrivninger 01.07.2013	-9.198	-5.055
Årets afskrivninger	-463	-231
Afgang til kostpris	-	141
Af- og nedskrivninger 30.06.2014	-9.661	-5.145
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2014	1.053	613

Af produktionsanlæg og maskiner udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 51.

14. Udskudte skatteaktiver

Selskabet har væsentlige skatteaktiver. Skatteaktiverne knytter sig til følgende poster og er opgjort ved en skattesats på 23,5%:

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Immaterielle anlægsaktiver	-4.472	-4.732
Materielle anlægsaktiver	-84	615
Fremførbare underskud mv.	8.616	7.067
Andre regnskabsposter	176	6
Udskudte skatteaktiver 30.06.2015	4.236	2.956

Ledelsen har med udgangspunkt i en beregning af de førstkommende års forventede skattemæssige indkomster valgt at indregne den fulde værdi af selskabets skattemæssige underskud. Ikke indregnede udskudte skatteaktiver udgør T.DKK 0 (T.DKK 3.210 i 2013/14). I grundlaget for ikke indregnede udskudte skatteaktiver indgår skattemæssige underskud med T.DKK 0 (T.DKK 13.102 i 2013/14).

15. Deposita

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2014	772	739
Tilgang	71	33
Kostpris 30.06.2015	843	772
Af- og nedskrivninger 01.07.2014	-300	-300
Tilbageførsel af tidligere afskrivninger	300	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2014	-	-300
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2015	843	472

16. Varebeholdninger

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Råvarer og hjælpematerialer	4.386	5.034
Fremstillede varer og handelsvarer	2.090	3.079
	6.476	8.113
Heri indgår indirekte produktionsomkostninger med	171	500

16. Varebeholdninger (fortsat)

	2014/15	2013/14
	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	-	-
Årets nedskrivning af varebeholdninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	-	-
Årets tilbageførsel af nedskrivning af varebeholdninger indregnet i omkostninger til råvarer og hjælpematerialer	-	-

17. Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Tilgodehavender fra salg af varer og tjenesteydelser	7.364	5.405
Årets nedskrivninger indregnet i resultatopgørelsen under andre eksterne omkostninger	-	-

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 (30.06.2014: T.DKK 0).

18. Andre tilgodehavender

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Forudbetalte omkostninger	25	23
Moms og afgifter	890	476
Øvrige tilgodehavender	3.445	1.292
	4.360	1.791

Alle andre tilgodehavender forfalder indenfor et år. Der har ikke været behov for nedskrivning af andre tilgodehavender. Dagsværdien af andre tilgodehavender udgør T.DKK 4.360 (30.06.2013: T.DKK 1.791).

19. Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter på aktiv siden omfatter forudbetalte forsikringer og abonnementer.

20. Likvide beholdninger

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Indestående i pengeinstitutter, anfordringskonti	10.893	6.850
Kassebeholdning	-	3
	10.893	6.853

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 syv regnskabsår:

	Antal aktier	Aktie- kapital
	T.STK.	T.DKK
Aktiekapital 01.07.2008	17.402	17.402
Tilgang 2008/09	-	-
Tilgang 2009/10	-	-
Tilgang 2010/11	-	-
Tilgang 2011/12	-	-
Tilgang 2012/13	-	-
Tilgang 2013/14	-	-
Tilgang 2014/15	-	-
Aktiekapital 30.06.2015	17.402	17.402

Selskabets bestyrelse er bemyndiget til i perioden indtil 11. oktober 2017 i forbindelse med udstedelse af tegningsoptioner (warrants) til ledende medarbejdere mfl. at forhøje aktiekapitalen med op til nominelt DKK 1,0 mio. ad en eller flere gange.

21. Aktiekapital (fortsat)

Egne aktier:

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Kostpris		
Kostpris pr. 1. juli	851	851
Årets tilgang	6.290	-
Årets afgang	-	-
Kostpris pr. 30. juni	7.141	851
Nominal værdi		
Nominal værdi pr. 1. juli	33	33
Årets tilgang	1.700	-
Årets afgang	-	-
Nominal værdi pr. 30. juni	1.733	33
	2014/15	2013/14
	STK.	STK.
Antal		
Antal pr. 1. juli	32.500	32.500
Årets tilgang	1.700.000	-
Årets afgang	-	-
Antal pr. 30. juni	1.732.500	32.500
Procent af aktiekapitalen		
Procent af aktiekapitalen pr. 1. juli	0,2%	0,2%
Årets tilgang	9,8%	0,0%
Årets afgang	0,0%	0,0%
Procent af aktiekapitalen pr. 30. juni	10,0%	0,2%

Selskabets beholdning af egne aktier blev erhvervet i regnskabsårene 2007/08 og 2014/15 bl.a. med henblik på afdækning af eventuelle fremtidige aktieoptionsprogrammer eller i forbindelse med en eventuel senere kapitalfremskaffelse. Selskabets bestyrelse er bemyndiget af generalforsamlingen til at købe selskabets egne aktier (op til 10% af selskabskapitalen).

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 syv år. Alle leasingkontrakter følger en fast afdragsprofil, og ingen af aftalerne indeholder bestemmelser om betingede leasingydelse. Leasingkontrakterne er uopsigelige i den aftalte leasingperiode og selskabet har garanteret aktivernes restværdi ved leasingperiodens udløb.

	Minimumsleasingydelse (nominel værdi)	
	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
De nominelle finansielle leasingforpligtelser forfalder således:		
Inden for et år fra balancedagen	712	904
Mellem et og fem år fra balancedagen	238	959
Efter fem år fra balancedagen	-	-
	949	1.863
Amortiseringstillæg til fremtidig omkostningsførelse	-32	-108
Finansielle leasingforpligtelser i alt	917	1.755

	Nutidsværdi af Minimumsleasingydelse (nominel værdi)	
	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
De finansielle leasingforpligtelser forfalder således:		
Inden for et år fra balancedagen	682	828
Mellem et og fem år fra balancedagen	235	927
Efter fem år fra balancedagen	-	-
Finansielle leasingforpligtelser i alt	917	1.755

	Valuta	Udløb	Rente	Nutidsværdi af minimumsleasingydelse	
				T.DKK	Dagsværdi T.DKK
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2016	Fast	682	700
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2017	Fast	245	-12
30.06.2015				927	688
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2016	Fast	828	857
Leasingforpligtelse, maskiner	DKK	2017	Fast	927	656
30.06.2014				1.755	1.513

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

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Gæld til leverandører for leverede varer og tjenesteydelser	3.475	1.412

Den regnskabsmæssige værdi svarer til forpligtelsernes dagsværdi.

25. Anden gæld

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Skyldig løn, A-skat, sociale bidrag, feriepenge o.l.	3.367	1.293
Andre skyldige omkostninger	2.441	2.360
	5.808	3.653

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

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Ændring i varebeholdninger	1.637	-742
Ændring i tilgodehavender	-4.661	-674
Ændring i leverandørgæld mv.	4.217	35
	1.193	-1.381

27. Pantsætninger

Moderselskabets har stillet virksomhedspant på DKK 7,2 mio. over for lånegiver.

28. Operationelle leasingforpligtelser

For årene 2011-2018 er der indgået en operationel lejekontrakt vedrørende leje af kontor- og produktionslokaler. Lejekontrakten er uopsigelig indtil december 2018, og de samlede minimumslejeudgifter i henhold til den uopsigelige lejekontrakt fordeler sig således:

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Inden for et år fra balancedagen	1.450	1.450
Mellem et og fem år fra balancedagen	4.350	4.464
Efter fem år fra balancedagen	-	-
	5.800	5.914
Minimumslejeudgifter indregnet i årets resultat	1.450	1.450

For årene 2012-2018 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:

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Inden for et år fra balancedagen	163	187
Mellem et og fem år fra balancedagen	220	31
Efter fem år fra balancedagen	-	-
	383	218
Minimumslejeudgifter indregnet i årets resultat	328	180

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.

Et for ChemoMetec negativt udfald af indsigelsessagen har ingen negativ økonomisk betydning for selskabet, da patentet ikke vedrører et markedsområde.

31. Finansielle risici og finansielle instrumenter

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Kategorier af finansielle instrumenter		
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	7.364	5.405
Andre tilgodehavender	4.360	1.791
Likvide beholdninger	10.893	6.853
Udlån og tilgodehavender	22.617	14.049
Finansielle leasingforpligtelser	917	1.755
Bankgæld	6.916	-
Leverandørgæld	3.475	1.412
Anden gæld	5.808	3.653
Finansielle forpligtelser, der måles til amortiseret kostpris	17.116	6.820

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 selskabets finansiering er begrænset.

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.

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

Der er ikke foretaget nedskrivning pr. 30. juni 2015, og der er ikke realiseret tab i regnskabsåret af betydning.

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

	Inden for et år	Mellem to og fem år	Efter fem år	I alt	Heraf fast- forrentet	Gennem- snitlig varighed
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	år
Bankindeståender	10.893	-	-	10.893	-	-
Bankgæld	-1.916	-5.000	-	-6.916	-	-
Leasinggæld	-682	-235	-	-917	-917	1
30.06.2015	8.295	-5.235	-	3.060	-917	
Bankindeståender	6.853	-	-	6.853	-	-
Leasinggæld	-828	-926	-	-1.755	-1.755	2
30.06.2014	6.025	-926	-	5.098	-1.755	

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 og -gæld. 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)

Valutarisici vedrørende indregnede aktiver og forpligtelser

Koncernen har ikke indgået afledte finansielle instrumenter til sikring af indregnede finansielle aktiver og forpligtelser.

	Likvider og værdipapirer	Tilgode- havender	Gældsfor- pligtelser	Usikret netto- position	Tab v. 10% styrkelse af DKK	Gevinst v. 10% svækkelse af DKK
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
USD	3.226	3.048	1	6.273	627	627
EUR	772	3.159	-	3.931	393	393
Øvrige valutaer	480	578	-	1.058	106	106
30.06.2015	4.478	6.785	1	11.262	1.126	1.126

	Likvider og værdipapirer	Tilgode- havender	Gældsfor- pligtelser	Usikret netto- position	Tab v. 10% styrkelse af DKK	Gevinst v. 10% svækkelse af DKK
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
USD	963	1.769	6	2.726	273	273
EUR	798	1.523	1	2.320	232	232
Øvrige valutaer	55	68	1	122	12	12
30.06.2014	1.816	3.360	8	5.168	517	517

Likviditetsrisiko

Forfaldstidspunkter for finansielle forpligtelser er specificeret nedenfor fordelt på de tidsmæssige intervaller, der anvendes i koncernens likviditetsstyring. De specificerede beløb repræsenterer de beløb, der forfalder til betaling inklusive renter mv.

	Under 6 måneder	Mellem 6 og 12 måneder	Mellem et og fem år	Efter fem år	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Ikke-afledte finansielle forpligtelser					
Leasinggæld	356	356	238	-	950
Bankgæld	1.916	-	5.000	-	6.916
Leverandørgæld	3.475	-	-	-	3.475
Anden gæld	5.808	-	-	-	5.808
30.06.2015	11.555	356	5.238	-	17.149

Selskabet har ingen afledte finansielle instrumenter.

31. Finansielle risici og finansielle instrumenter (fortsat)

	Under 6 måneder	Mellem 6 og 12 måneder	Mellem et og fem år	Efter fem år	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Ikke-afledte finansielle forpligtelser					
Leasinggæld	452	452	959	-	1.863
Leverandørgæld	1.412	-	-	-	1.412
Anden gæld	3.653	-	-	-	3.653
30.06.2014	5.517	452	959	-	6.928

Selskabet har ingen afledte finansielle instrumenter.

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. 2015	30.06. 2014
	T.DKK	T.DKK
Ikke nedskrevne uforfaldne tilgodehavender fordeler sig således:		
Danmark	617	745
EU-lande	1.849	896
Øvrige	1.708	1.557
	4.174	3.198
Overforfaldne ikke-nedskrevne tilgodehavender fordeler sig således:		
Overforfaldne med op til en måned	1.134	1.321
Overforfaldne mellem en og tre måneder	1.518	579
Overforfaldne mellem tre og seks måneder	0	0
Overforfaldne over seks måneder	472	432
	3.124	2.332

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

31. Finansielle risici og finansielle instrumenter (fortsat)

Optimering af kapitalstruktur

ChemoMetecs ledelse vurderer løbende, om selskabets kapitalstruktur er i overensstemmelse med selskabets og aktionærenes 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.

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. 2015	30.06. 2014
	T.DKK	T.DKK
Finansielle leasingforpligtelser	917	1.755
Bankgæld	6.916	
Likvide beholdninger	-10.893	-6.853
Nettorentebærende gæld	-3.060	-5.098
Egenkapital	46.350	44.530
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:

ChemoMetec Holding, Næsbyholmvej 2, 2700 Brønshøj	31%
Michael Eising, Rungsted Strandvej 181A, 2960 Rungsted Kyst	6%

Transaktioner med nærtstående parter i regnskabsåret

Selskabet har i regnskabsåret haft følgende transaktioner med nærtstående parter:

	Nøglepersoner i ledelsen	Andre nærtstående parter	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK
2014/15			
Køb af tjenesteydelser	105	-	105
Vederlag mv., jf. note 5	3.828	-	3.828
2013/14			
Køb af tjenesteydelser	930	-	930
Vederlag mv., jf. note 5	3.698	-	3.698

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

Køb af tjenesteydelser består af advokatbistand fra en advokatvirksomhed, der er ejet af et bestyrelsesmedlem, samt konsulentbistand udført af et bestyrelsesmedlem. Ydelserne er leveret på markedsvilkår.

33. Aktionærforhold

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

34. Begivenheder efter balancedagen

Bortset fra køb af domicil ejendom den 1. juli 2015 er der ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten 2014/15.

35. Godkendelse af årsrapport til offentliggørelse

Bestyrelsen har på bestyrelsesmødet den 16. september 2015 godkendt nærværende årsrapport til offentliggørelse.

Årsrapporten forelægges ChemoMetec A/S' aktionærer til godkendelse på den ordinære generalforsamling den 8. oktober 2015.

Moderselskabsregnskab

Totalindkomstopgørelse

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Nettoomsætning	3	61.239	45.229
Arbejde udført for egen regning og opført under aktiver		3.131	4.102
Ændring i lagre af færdigvarer og varer under fremstilling		1.637	-892
Omkostninger til råvarer og hjælpematerialer		-13.655	-7.782
Bruttoresultat		52.352	40.657
Andre eksterne omkostninger		-16.726	-13.189
Personaleomkostninger	4	-24.945	-20.334
Af- og nedskrivninger	6	-5.409	-5.701
Resultat af primær drift (EBIT)		5.272	1.433
Andre finansielle indtægter	7	2.456	207
Finansielle omkostninger	8	-496	-497
Resultat før skat		7.233	1.143
Skat af årets resultat	9,13	1.276	-
Årets resultat og totalindkomst		8.509	1.143
Forslag til disponering			
Overført til næste år		8.509	1.143
		8.509	1.143

Balance pr. 30. juni 2015

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Færdiggjorte udviklingsprojekter		9.361	13.377
Erhvervede patenter og licenser		2.146	2.060
Igangværende udviklingsprojekter		12.114	8.658
Immaterielle aktiver	11	23.621	24.095
Produktionsanlæg og maskiner		3.284	1.053
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar		2.037	434
Materielle aktiver	12	5.321	1.487
Kapitalandele i dattervirksomheder	14	152	152
Deposita	15	815	458
Finansielle aktiver		967	610
Udskudte skatteaktiver	13	4.236	2.956
Langfristede aktiver		34.145	29.148
Varebeholdninger	16	6.476	8.113
Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser	17	7.364	5.405
Tilgodehavende hos dattervirksomheder		6.215	3.940
Andre tilgodehavender	18	4.056	1.632
Periodeafgrænsningsposter	19	175	-
Tilgodehavender		17.810	10.977
Likvide beholdninger	20	8.213	6.253
Kortfristede aktiver		32.499	25.343
Aktiver		66.644	54.491

Balance pr. 30. juni 2015

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Aktiekapital	22	17.402	17.402
Overført resultat		32.479	30.260
Egenkapital		49.881	47.662
Bankgæld		5.000	
Leasinggæld		234	927
Langfristede forpligtelser	23, 24	5.234	927
Kortfristet del af leasinggæld		683	828
Bankgæld		1.916	
Leverandørgæld	25	3.375	1.426
Anden gæld	26	5.555	3.648
Kortfristede forpligtelser		11.529	5.903
Forpligtelser		16.763	6.829
Passiver		66.644	54.491

Pantsætninger og leje- og leasingforpligtelser	28-29
Øvrige noter	30-36

Egenkapitalopgørelse

	Aktie- kapital	Overført resultat	I alt
	T.DKK	T.DKK	T.DKK
Egenkapital 01.07.2014	17.402	30.260	47.662
Resultat og totalindkomst for regnskabsåret	-	8.509	8.509
Egne aktier	-	-6.290	-6.290
Egenkapital 30.06.2015	17.402	32.479	49.881
<hr/>			
Egenkapital 01.07.2013	17.402	29.117	46.519
Egne aktier	-	-	-
Resultat og totalindkomst for regnskabsåret	-	1.143	1.143
Egenkapital 30.06.2014	17.402	30.260	47.662

Pengestrømsopgørelse

	Note	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Resultat af primær drift (EBIT)		5.272	1.433
Af- og nedskrivninger		5.409	5.701
Ændring i driftskapital	27	-1.302	-1.385
Modtagne finansielle indtægter		2.414	207
Betalte finansielle omkostninger		-496	-497
Pengestrømme vedrørende drift		11.298	5.459
Køb mv. af materielle anlægsaktiver		-4.363	-1.236
Salg mv. af materielle anlægsaktiver		57	-
Køb mv. af immaterielle anlægsaktiver		-4.463	-5.886
Køb af kapitalandel i dattervirksomheder		-	-
Køb mv. af finansielle anlægsaktiver		-57	-
Tilbageført nedskrivning af finansielle anlægsaktiver		-300	-33
Pengestrømme vedrørende investeringer		-9.126	-7.155
Ydelser på leasinggæld		-838	-787
Provenu ved låneoptagelse		5.000	-
Køb af egne aktier		-6.290	-
Pengestrømme vedrørende finansiering		-2.128	-787
Ændring i likvider		44	-2.483
Likvider 01.07.2014		6.253	8.736
Likvider 30.06.2015, indeholder bankgæld		6.297	6.253

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

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Varesalg	61.239	45.002
Andre ydelser	-	228
	61.239	45.229

4. Personaleomkostninger

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Bestyrelseshonorar	20	-
Løn og gager	24.359	19.745
Andre omkostninger til social sikring	286	246
Øvrige personaleomkostninger	279	343
	24.945	20.334
Gennemsnitligt antal medarbejdere (antal)	36	33
Vederlag til direktionen har været	3.828	3.698

Bidragbaserede pensionsordninger

Selskabet har ikke indgået bidragbaserede eller ydelsesbaserede 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	
	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Bestyrelseshonorar	20	-	-	-	-	-
Løn og gager	90	-	3.828	3.698	-	-
Aktiebaseret vederlæggelse	-	-	-	-	-	-
	110	-	3.828	3.698	-	-

Særlige incitamentsprogrammer

Der eksisterer ved udgangen af regnskabsåret 2014/15 ingen udestående warrants (tegningsrettigheder) eller lignende til selskabets medarbejdere, tidligere medarbejdere samt ledelsesmedlemmer.

Direktionen er omfattet af bonusordning, der er afhængig af selskabets resultater. Bonusordningens omfang ligger indenfor rammerne af anbefalingerne for god selskabsledelse.

5. Honorar til selskabets generalforsamlingsvalgte revisor

	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Lovpligtig revision	328	230
Andre ydelser	-	91
	328	321

6. Af- og nedskrivninger

Erhvervede patenter og licenser	915	1.098
Produktionsanlæg	231	463
Andre anlæg, driftsmateriel og inventar	219	142
Software	8	-
Lejede lokaler	22	-
Færdiggjorte udviklingsprojekter	4.014	3.998
Igangværende udviklingsprojekter	-	-
	5.409	5.701

7. Andre finansielle indtægter

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Valutakursreguleringer	2.211	-
Renter af bankindestående	1	-
Renter i øvrigt	244	207
	2.456	207

8. Finansielle omkostninger

Valutakursreguleringer	-	27
Garantiprovision	61	120
Renter banklån	327	-
Renter finansiell leasing	107	350
Renter	435	350
	496	497

9. Skat af årets resultat

Ændring af udskudt skat	1.276	-
	1.276	-

Der er ikke betalt skat i regnskabsåret 2014/15.

Afstemning af årets skat foretages således:

Resultat før skat	7.233	1.143
Skat heraf ved en skatteprocent på 23,5%	-1.700	-280
Skattemæssig værdi af ikke-fradragsberettigede omkostninger	-8	-10
Ændring i ikke indregnet udskudt skatteaktiv	2.984	290
	1.276	0
Effektiv skatteprocent (%)	-18	0

10. Resultat pr. aktie

	2014/15	2013/14
	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)	8.509	1.143
Resultat anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (T.DKK)	8.509	1.143
Gennemsnitligt antal udstedte aktier (stk.)	17.402.479	17.402.479
Gennemsnitligt antal egne aktier (stk.)	-1.732.500	-32.500
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie (stk.)	15.669.979	17.369.979
Antal aktier anvendt til beregning af resultat pr. aktie, udvandet (stk.)	15.669.979	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 01.07.2014	10.714	5.463
Tilgang	2.519	1.844
Afgang	-57	-
Kostpris 30.06.2015	13.176	7.307
Af- og nedskrivninger 01.07.2014	-9.661	-5.029
Årets afskrivninger	-231	-241
Af- og nedskrivninger 30.06.2015	-9.892	-5.270
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2015	3.284	2.037

Af produktionsanlæg og maskiner udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 0.

12. Materielle anlægsaktiver (fortsat)

	Produktions- anlæg og maskiner	Andre anlæg mv.
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2013	9.905	5.036
Tilgang	809	427
Kostpris 30.06.2014	10.714	5.463
Af- og nedskrivninger 01.07.2013	-9.198	-4.887
Årets afskrivninger	-463	-142
Af- og nedskrivninger 30.06.2014	-9.661	-5.029
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2014	1.053	434

Af produktionsanlæg og maskiner udgør finansielt leasede aktiver en bogført værdi på T.DKK 51.

13. Udskudte skatteaktiver

Selskabet har væsentlige skatteaktiver. Skatteaktiverne knytter sig til følgende poster og er opgjort ved en skattesats på 23,5%:

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Immaterielle anlægsaktiver	-4.472	-4.732
Materielle anlægsaktiver	-84	615
Fremførbare underskud mv.	8.616	7.067
Andre regnskabsposter	176	6
Udskudte skatteaktiver 30.06.2015	4.236	2.956

Ledelsen har med udgangspunkt i en beregning af de førstkomende års forventede skattemæssige indkomster valgt at indregne den fulde værdi af selskabets skattemæssige underskud. Ikke indregnede udskudte skatteaktiver udgør T.DKK 0 (T.DKK 3.210 i 2013/14). I grundlaget for ikke indregnede udskudte skatteaktiver indgår skattemæssige underskud med T.DKK 0 (T.DKK 13.102 i 2013/14).

14. Kapitalandele i dattervirksomheder

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2014	152	152
Tilgang ved køb af kapitalandele	-	-
Kostpris 30.06.2015	152	152
Nedskrivninger 01.07.2014	-	-
Årets nedskrivninger	-	-
Nedskrivninger 30.06.2015	-	-
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2015	152	152

ChemoMetec A/S' dattervirksomheder består af følgende:

	Hjemsted	Ejerandel		Andel af stemmerettigheder	
		30.06.2015	30.06.2014	30.06.2015	30.06.2014
		%	%	%	%
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

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Kostpris 01.07.2014	758	725
Tilgang	57	33
Kostpris 30.06.2015	815	758
Af- og nedskrivninger 01.07.2014	-300	-300
Tilbageførsel af tidligere års afskrivning	300	-
Af- og nedskrivninger 30.06.2014	-	-300
Regnskabsmæssig værdi 30.06.2014	815	458

16. Varebeholdninger

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

17. Tilgodehavender fra salg og tjenesteydelser

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

18. Andre tilgodehavender

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Forudbetalte omkostninger	5	10
Moms og afgifter	857	476
Øvrige tilgodehavender	3.194	1.146
	4.056	1.632

Alle andre tilgodehavender forfalder indenfor et år. Der har ikke været behov for nedskrivning af andre tilgodehavender. Dagsværdien af andre tilgodehavender udgør T.DKK 4.056 (30.06.2014: T.DKK 1.632).

19. Periodeafgrænsningsposter

Periodeafgrænsningsposter på aktiv siden omfatter forudbetalte forsikringer og abonnementer.

20. Likvide beholdninger

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Indestående i pengeinstitutter, anfordringskonti	8.213	6.250
Kassebeholdning	-	3
	8.213	6.253

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 syv regnskabsår:

	Antal aktier T.STK.	Aktie- kapital T.DKK
Aktiekapital 01.07.2008	17.402	17.402
Tilgang 2008/09	-	-
Tilgang 2009/10	-	-
Tilgang 2010/11	-	-
Tilgang 2011/12	-	-
Tilgang 2012/13	-	-
Tilgang 2013/14	-	-
Tilgang 2014/15	-	-
Aktiekapital 30.06.2015	17.402	17.402

Selskabets bestyrelse er bemyndiget til i perioden indtil 11. oktober 2017 i forbindelse med udstedelse af tegningsoptioner (warrants) til ledende medarbejdere mfl., at forhøje aktiekapitalen med op til nominelt DKK 1,0 mio. ad en eller flere gange.

Egne aktier:

	2014/15 T.DKK	2013/14 T.DKK
Kostpris		
Kostpris pr. 1. juli	851	851
Årets tilgang	6.290	-
Årets afgang	-	-
Kostpris pr. 30. juni	7.141	851
Nominel værdi		
Nominel værdi pr. 1. juli	33	33
Årets tilgang	1.700	-
Årets afgang	-	-
Nominel værdi pr. 30. juni	1.733	33

22. Aktiekapital (fortsat)

	2014/15	2013/14
	STK.	STK.
Antal		
Antal pr. 1. juli	32.500	32.500
Årets tilgang	1.700.000	-
Årets afgang	-	-
Antal pr. 30. juni	1.732.500	32.500
Procent af aktiekapitalen		
Procent af aktiekapitalen pr. 1. juli	0,2%	0,2%
Årets tilgang	9,8%	0,0%
Årets afgang	0,0%	0,0%
Procent af aktiekapitalen pr. 30. juni	10,0%	0,2%

Selskabets beholdning af egne aktier blev erhvervet i regnskabsårene 2007/08 og 2014/15 bl.a. med henblik på sikring af eventuelle fremtidige aktieoptionsprogrammer eller i forbindelse med en eventuel senere kapitalfremskaffelse.

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

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Gæld til leverandører for leverede varer og tjenesteydelser	3.375	1.426

Den regnskabsmæssige værdi svarer til forpligtelsernes dagsværdi.

26. Anden gæld

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Skyldig løn, A-skat, sociale bidrag, feriepenge o.l.	3.367	2.262
Andre skyldige omkostninger	2.188	1.386
	5.555	3.648

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

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Ændring i varebeholdninger	1.637	-742
Ændring i tilgodehavender	-6.791	-858
Ændring i leverandørgæld mv.	3.852	215
	-1.302	-1.385

28. Pantsætninger

Moderselskabets har stillet virksomhedspant på DKK 7,2 mio. over for lånegiver.

29. Operationelle leasingforpligtelser

For en beskrivelse af moderselskabets operationelle leasingforpligtelser henvises til koncernregnskabet 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 koncernregnskabets note 30.

32. Finansielle risici og finansielle instrumenter

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

33. Nærtstående parter

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

Herudover har moderselskabet haft følgende transaktioner med dattervirksomheder:

	2014/15	2013/14
	T.DKK	T.DKK
Køb af tjenesteydelser	5.526	3.368
Renteindtægter	244	207
Udlån	6.215	3.939

34. Aktionærforhold

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

35. Begivenheder efter balancedagen

Bortset fra køb af domicil ejendom den 1. juli 2015 er der ikke indtruffet væsentlige hændelser efter regnskabsårets udløb, der har betydning for årsrapporten 2014/15.

36. Godkendelse af årsrapport til offentliggørelse

Bestyrelsen har på bestyrelsesmødet den 16. september 2015 godkendt nærværende årsrapport til offentliggørelse.

Årsrapporten forelægges ChemoMetec A/S' aktionærer til godkendelse på den ordinære generalforsamling den 8. oktober 2015.



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