

Pressmeddelande

Kontaktpersoner:

Torben Jørgensen, CEO

Tel: 0707 490584, torben.jorgensen@biotage.com

Erika Söderberg Johnson, CFO

Tel: 0707 204820, erika.soderberg.johnson@biotage.com

Biotage AB

Box 8

SE-751 03 Uppsala

Tel: 018 56 59 00

www.biotage.com

Uppsala den 31 augusti 2016

Biotage investerar i rening av biomolekyler

Biotage AB (BIOT.ST) offentliggör idag att bolaget investerar 15 MDKK i utveckling av produkter för rening av biomolekyler genom teckning av nyemitterade aktier i det danska bolaget Chreto Aps.

Biomolekyler är idag ett av de snabbast växande områdena inom läkemedelsutveckling och omfattar läkemedel baserade på monoklonala antikroppar för behandling av sjukdomar som till exempel ledgångsreumatism och cancer. Processerna för utveckling av biomolekyler följer inte samma syntetiska vägar som utveckling av läkemedel baserade på små molekyler. Rening av biomolekyler är idag ofta komplicerat och dyrt.

”Denna investering är en spännande pusselbit i vårt långsiktiga strategiska arbete. Satsningen på biomolekyler är helt i linje med marknadstrenden med ett ökande antal läkemedel som är baserade på stora molekyler som exempelvis peptider och proteiner. Vi har redan idag produkter för läkemedelsutveckling baserade på peptider och tar nu ytterligare ett steg för att på sikt kunna stärka Biotages erbjudande av separationsprodukter för rening av biomolekyler.” säger Biotages VD Torben Jørgensen.

Genom investeringen kommer den kunskap och erfarenhet inom rening av biomolekyler som Chreto har byggt upp Biotage tillgodo. Biotage får tillgång till ny, patentskyddad teknologi i ett strategiskt område för framtida satsningar och möjlighet att lansera produkter för rening av biomolekyler på kortare tid och till en lägre kostnad än vad ett internt utvecklingsprogram skulle innebära. Enligt det avtal som ingåtts idag har Biotage en option som innebär en rätt men inte en skyldighet att förvärva alla utestående aktier i Chreto fram till och med den 31 december 2018 till det förutbestämda priset av 600 DKK per aktie.

Biotage kommer att äga cirka 22 procent av Chreto efter den pågående nyemissionen. Bland övriga investerare i Chreto finns Novozymes A/S och Biotages tidigare styrelseledamot Anders Walldov genom Brohuvudet AB. Ove Mattsson, Biotages styrelseordförande, äger också en minoritetspost i Chreto genom sitt bolag Näset Rådmansö AB. Biotages VD Torben Jørgensen har tidigare varit styrelseledamot och aktieägare i Chreto Aps.

Om Chreto

Chreto Aps grundades 2010 av Jan Kyhse-Andersen och är baserat i Danmark. Bolaget avser att utveckla och kommersialisera en ny så kallad single-use proteinreningsteknologi för tillverkning av biomolekyler. 2014 förvärvade bolaget rättigheterna till de ursprungliga patenten för proteinreningen från Novozymes A/S. En prototyp av teknologin har utvecklats och under 2014 och 2015 genomgått grundliga tester utförda av experter inom branschen och ett ledande läkemedelsbolag i Europa.

Chretos teknologi tillhandahålls som engångskit med en rekombinant DAP ("Dual Affinity Protein")-molekyl som binder till målproteinet i lösningen, en generisk membranordning, buffertar, analysvätskor och hjälputrustning. Förbrukningskitet tillgodoser de biofarmaceutiska industriernas behov av enklare tillverkningsprocesser, användarvänlighet, korta uppstartstider och linjär skalbarhet från forskning- och utveckling till pilotskala och fullskalig produktion. Fördelarna jämfört med nuvarande affinitetsbaserade reningsprocess (Protein A chromatography) omfattar bland annat att det är ett single-use system, att det tillhandahålls som ett komplett kit, att det eliminerar det underhålls-, rengörings-, validerings- och kontrollarbete som krävs med nuvarande affinitetskolonner och att det eliminerar risken för korskontaminering mellan olika produktionsbatcher.

Denna information är sådan information som Biotage AB (publ) är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning. Informationen lämnades, genom ovanstående kontaktpersoners försorg, för offentliggörande den 31 augusti 2016 kl. 15.00 CET.

Om Biotage

Biotage erbjuder effektiva separationsteknologier från analys till industriell skala samt högkvalitativa lösningar för analytisk kemi i allt från forskning till kommersiella analyslaboratorier. Biotages produkter används av bland annat myndigheter, akademiska institutioner, läkemedels- och livsmedelsindustrin. Huvudkontoret ligger i Uppsala och företaget har kontor i USA, Storbritannien, Kina, Japan och Sydkorea. Biotage har cirka 300 anställda och omsatte 611 MSEK under 2015. Biotage är noterat på NASDAQ OMX Stockholm. Hemsida: www.biotage.com