

PRESSMEDDELANDE

UPPSALA
20 januari, 2009

Statusrapport Senzime

- **Levererade instrument för Läkemedelsindustri har testats internt hos vår partner Applikon (alfa-tester) med mycket goda resultat. Nästa steg är att starta tester ute hos kund (beta-tester).**
- **Planeringsmöte med Akademiska sjukhuset hölls den 15 januari. Under Q1 2009 planeras en intern försöksomgång omfattande 3-5 personer. Under Q2 planeras en förberedande klinisk studie.**

För marknadsområdet Läkemedel/bioreaktorer, har interna tester hos Applikon (s.k. alfa-tester) avklarats med goda resultat. Testerna fortsätter i nästa steg hos Applikons kunder (beta-tester). Dessa har ännu ej inletts, men Applikon arbetar för fullt med att utse lämpliga testställen. Beträffande den order som Senzime väntar på från Applikon, vill Applikon dels att beta-testerna har kommit igång, dels vill man genomföra en marknadsanalys som skall vara klar den 31 januari, innan man lägger ordern. Marknadsanalysen syftar till att ge underlag för att kunna lansera produkten till rätt sorts kunder och på så sätt säkerställa marknadsframgång.

För marknadsområdet Klinisk diagnostik har förberedelse av kliniska studier fortsatt. Intresset för kontinuerlig blodsockermätning i intensivvårdssammanhang är fortsatt mycket stort. Den 15 januari träffade Senzime projektledaren på Akademiska sjukhuset för att diskutera det fortsatta samarbetet. Projektledaren betonade sitt fortsatta intresse för Senzimes glukosmätare och följande plan för vårens arbete fastställdes:

- Q1. Instrumentprototypen förändras baserat på erfarenheter från vår interna körning på försökspersoner i november 2008. Därefter genomförs en ny försöksomgång hos Senzime omfattande 3-5 personer. Avsikten är att öka tillförlitligheten på prototypen och att verifiera mätresultaten inför kommande kliniska försök.
- Q2. Prototypen byggs om till att likna bioprocessinstrumentet. Ett kortare kliniskt förberedande försök genomförs på Akademiska sjukhuset. Syftet är att i mindre skala och inför det större kliniska försök som planeras, testa instrumentet i verklig användarmiljö under intensivvårdsbehandling, samt göra personal på sjukhuset familjär med Senzimes instrument.



Klargörande

Med anledning av att Senzimes branschkollega Chemel AB skriver i sitt nyss utgivna prospekt (utgivet 081216) att:

”Chemel AB avser utöka samarbetet med lämpliga partners, t ex Applikon (NL), en stor tillverkare av fermenteringsutrustning med en årlig försäljning på 250 Mkr eller likvärdig partner för utveckling av ett SIRE®-baserat analysystem för övervakning av bioprocesser.”

vill Senzime ge följande klargörande:

Applikon består av två separata bolag, 1) Applikon Biotechnology BV och 2) Applikon Analytical BV, där endast Applikon Biotechnology BV tillverkar och säljer fermenteringsutrustning. Senzime AB och Applikon Biotechnology BV undertecknade 2007-05-15 ett exklusivt samarbetsavtal för utveckling av instrument för analyser av bioprocesser i bioreaktorer. Detta avtal gäller exklusivt under 3 år och kompletterades 2008-01-17 av ett distributionsavtal, med en löptid om 5 år. Applikon Biotechnology BV har för Senzime bekräftat att de ej har några pågående projekt eller samarbetsdiskussioner med Chemel, och har också kommenterat att Applikon Analytical BV ej säljer instrument som används för bioreaktorer.

För mer information, se företagets hemsida www.senzime.com, eller vänligen kontakta:

Staffan Boström, VD
Tel. +46 (0)18 51 56 40
Mobil +46 (0)70 607 10 02

Om Senzime

Uppsalabaserade Senzime, grundat 1999, har utvecklat en mätteknologi som möjliggör automatiserad kontinuerlig mätning av viktiga ämnen i biologiska vätskor. Behovet av dessa s.k. on-linemätningar ökar inom flera branscher, däribland läkemedelsframställning och sjukvård. Senzimes produkterbjudande består av mätinstrument med tillhörande engångsartiklar i form av sensorer.

Senzime har ingått ett globalt distributionsavtal med holländska Applikon, världens tredje största leverantör av bioreaktorsystem till läkemedelsindustrin, och arbetar parallellt med detta med att utveckla instrument för automatiserad kontinuerlig blodsockermätning inom intensivvård. Bolagets största ägare är medlemmar ur familjen Crafoord, kanske mest känd för sin medverkan i uppbyggnaden av medicinteknikföretaget Gambro.

Senzime är ett publikt bolag och dess aktie är upptagen för handel på AktieTorget.