



PERSINFORMATIE

WILEX en IBA sluiten akkoord voor de wereldwijde marketing, distributie en verkoop van REDECTANE[®] (CA9-SCAN)

Voor onmiddellijke publicatie – 6 juni 2008

Louvain-la-Neuve, Munchen, 6 juni 2008. Het in Munchen gevestigde farmaceutisch bedrijf WILEX AG (ISIN DE0006614720 / Frankfurt Stock Exchange / Prime Standard) ondertekende een licentieovereenkomst met IBA (Ion Beam Applications NV: Reuters IBAB.BR en Bloomberg IBAB.BB / Brussels, Belgium) voor de wereldwijde marketing, distributie en verkoop van zijn kandidaat-diagnoseproduct REDECTANE[®] (CA9-SCAN). De overeenkomst verleent IBA de exclusieve wereldwijde rechten en vergunningen die nodig zijn voor de fabricage en de vermarkting van het product.

REDECTANE[®] is een diagnosemiddel door beeldvorming, dat ontworpen werd om artsen bij te staan in de diagnose van clear cell niercelcarcinoom vóór operaties. REDECTANE[®] is een radiogelabeld antilichaam dat in beeld wordt gebracht door Positron Emissie Tomografie (PET) en momenteel in een pivotale testfase III voor registratie zit. REDECTANE[®] zou de diagnose van kanker en de opvolgbewaking van patiënten moeten bevorderen. Volgens de ramingen zou de piekverkoop van REDECTANE[®] op meer dan 100 miljoen US\$ komen, in de diagnose van clear cell niercelcarcinoom alleen al.

Volgens de overeenkomst zal WILEX het koude antilichaam produceren en instaan voor de klinische ontwikkeling. IBA wordt verantwoordelijk voor de fabricage door labeling van het antilichaam en krijgt een vooruitbetaling, mijlpaalbetalingen en bepaalde bijdragen in speciën. Na de geplande marktgoedkeuring krijgt WILEX 20% van de verkoop af-fabriek tot een verkoopvolume van 7 miljoen EUR gehaald is. Daarna gaat 45% van de verkoop af-fabriek naar WILEX. WILEX behoudt de wereldwijde copromotierechten en mag deze aanwenden voor de co-promotie van REDECTANE[®] bij urologen en oncologen. De bedrijven kwamen overeen om niet meer details over de overeenkomst vrij te geven. IBA en WILEX gingen in december 2006 al een productieovereenkomst aan voor de lopende registratietest in Fase III.

"We zijn erg blij met dit commercieel partnership, want IBA is de ideale partner voor REDECTANE[®]", stelde Professor Olaf G. Wilhelm, Chief Executive Officer van WILEX AG. "IBA heeft zowel de knowhow als de nodige infrastructuur om de markt voor REDECTANE[®] snel en op grote schaal te ontwikkelen na de goedkeuring. IBA biedt al andere producten aan aan radiologen, de potentiële klanten van REDECTANE[®]. Wij zullen de marketing ondersteunen met de copromotie van het product bij urologen en oncologen in ons wereldnetwerk".

"Deze overeenkomst is een belangrijke mijlpaal in de uitbreiding van onze leiderspositie op het gebied van radiofarmaceutische producten. We zijn al de grootste leverancier van PET-farmaceutica wereldwijd en dit partnerschapakkoord met WILEX bevestigt onze strategie om medische beeldvormingscentra technologie, materialen en diensten van één bron aan te bieden. We kijken erg uit naar onze ruimere samenwerking", zei Pierre Mottet, Chief Executive Officer van IBA.



Over REDECTANE® (CA9-SCAN)

REDECTANE® is het kandidaat-diagnoseproduct CA9-SCAN, één van de twee kandidaat-producten uit de portefeuille van meerdere producten in een later stadium van WILEX, die nu de pivotale registratietests ondergaan. REDECTANE® is een radioactief gelabelde vorm van het antilichaam WX-G250 en wordt ontwikkeld voor de diagnose van clear cell niercelkanker vóór een operatie. Het gelabelde antilichaam accumuleert in het tumorweefsel en kan in beeld gebracht worden door Positron Emissie Tomografie (PET). Een vroegere haalbaarheidsstudie stelde dat een positief resultaat met REDECTANE® als clear cell niercelcarcinoom werd bevestigd in 100% van de gevallen (positieve predictieve waarde). REDECTANE® kon bepalen of de patiënt clear cell niercelcarcinoom had vóór de operatie en de bijhorende pathologie. Zodoende kan REDECTANE® het behandelingsschema voor patiënten bij wie het vermoeden van nierkanker bestaat, aanzienlijk verbeteren en vereenvoudigen.

Over WILEX

WILEX is een biofarmaceutisch bedrijf dat gevestigd is in Munchen en in 1997 werd opgericht door een team van artsen en oncologen van de Technische Universiteit van Munchen. De opdracht van WILEX bestaat in de ontwikkeling van geneesmiddelen en diagnosemiddelen met geringe neveneffecten en die bestemd zijn voor de doelgerichte behandeling van kanker en ook voor de vroege opsporing van tumoren. De kandidaat-producten van Wilex zijn gebaseerd op antilichamen en kleine moleculen. WILEX heeft een aantrekkelijke pijplijn die zowel kandidaat-producten voor geneesmiddelen als voor diagnosemiddelen bevat. De stoffen RENCAREX® en REDECTANE® ondergaan momenteel de registratieproeven in Fase III. De stof WX-671 zit in een programma in Fase II. Op basis van deze pijplijn wil WILEX rendabel zijn binnen een paar jaren, met de commercialisering van haar producten, en op de lange termijn haar onderzoek en ontwikkeling financieren uit haar bedrijfsactiviteiten. WILEX AG is genoteerd op de gereguleerde markt van de Beurs van Frankfurt/ Prime Standard (ISIN DE0006614720 / WKN 661472 / Symbool WL6).

Over IBA

IBA werkt oplossingen met een uitzonderlijke precisie uit voor de diagnose en de behandeling van kanker. Het bedrijf biedt bovendien oplossingen in sterilisatie en ionisatie, met het oog op een optimale hygiëne en veiligheid in het dagelijks leven. IBA is genoteerd op de pan-Europese beurs EURONEXT en maakt deel uit van de BelMid index.

De leidersrol van IBA op het gebied van moleculaire beeldvorming blijft groeien, door de voortdurende innovatie waarop haar technologie gestoeld is, en ook door haar wereldwijde netwerk voor de distributie van radiofarmaceutica. Met een toenemend aantal sites in Noord-Amerika, Europa en Azië maakt IBA radiofarmaceutica, momenteel vooral FGD's, verder toegankelijker voor ziekenhuizen en beeldvormingscentra in de hele wereld.

Website: <http://www.iba-worldwide.com>.

**Contactpersoon**

Juliane Giese
Manager Public Relations
WILEX AG
Grillparzerstr. 10
81675 Munich
Germany
Tel.: +49 (0)89-41 31 38-29
Fax: +49 (0)89-41 31 38-99
email: press@wilex.com
Website: <http://www.wilex.com>

Contactpersoon

Paul-Emmanuel Goethals
Director, Corporate Business Development
& Investor Relations
IBA
Tel.: +32 10 47 58 16
paul-emmanuel.goethals@iba-group.com

Deze mededeling bevat bepaalde toekomstgerichte verklaringen in verband met de bedrijfsactiviteiten van het Bedrijf, die kunnen herkend worden aan toekomstgerichte terminologie, zoals "raamt", "gelooft", "verwacht", "kan", "zal" "zou" "toekomstige", "potentiële" of vergelijkbare uitdrukkingen of de algemene bespreking van de strategie, plannen of bedoelingen van het Bedrijf. Dergelijke toekomstgerichte verklaringen impliceren bekende en onbekende risico's, onzekerheden en andere factoren, die ertoe kunnen leiden dat de werkelijke resultaten van de bedrijfsactiviteiten, de financiële toestand, de prestatie of verwezenlijkingen of resultaten van de industrie, materieel kunnen verschillen van enige toekomstige resultaten, prestatie of verwezenlijkingen die expliciet of impliciet door de toekomstgerichte verklaringen worden uitgedrukt.

Gezien deze onzekerheden worden toekomstige investeerders en partners gewaarschuwd geen overdreven vertrouwen te hechten aan dergelijke toekomstgerichte verklaringen. We wijzen elke verplichting af om dergelijke toekomstgerichte verklaringen bij te werken als weerspiegeling van toekomstige gebeurtenissen of ontwikkelingen.