

# Evonik se asocia con ST Pharm para aumentar su oferta de suministro de ARN y ácidos nucleicos

- Aumenta la velocidad de comercialización para los desarrolladores de fármacos que trabajan en terapias con ácidos nucleicos.
- Reduce la complejidad para los clientes
- Refuerza la cartera de sistemas de soluciones

Evonik se asocia con ST Pharm, una empresa que fabrica ingredientes activos para terapia génica, para ampliar sus servicios terapéuticos de ARN y ácidos nucleicos. Gracias a esta asociación, Evonik puede ofrecer ácidos nucleicos personalizados de ST Pharm junto con su cartera de servicios de desarrollo de fármacos lipídicos y nanopartículas lipídicas (LNP). Este enfoque racionalizado significa que las empresas farmacéuticas pueden reducir la complejidad y aumentar la velocidad de comercialización de las terapias con ácidos nucleicos.

Como parte de la división Nutrition & Care de la empresa, el negocio Health Care de Evonik está realizando importantes inversiones y asociándose con líderes de las ciencias de la vida y la industria para ampliar su cartera de sistemas de soluciones para medicamentos de ácido nucleico. Los sistemas de soluciones son ofertas a medida que integran productos, tecnologías y servicios, permitiendo a Evonik apoyar a los clientes desde la ideación hasta el producto terminado.

"La velocidad es fundamental en el desarrollo de fármacos, y esta asociación contribuye a agilizar el proceso y ofrecer sistemas de soluciones. Estamos deseando ayudar a nuestros clientes a desarrollar las terapias con ácidos nucleicos del futuro", ha declarado Yann d'Hervé, responsable de la línea de negocio Health Care.

ST Pharm es una organización de desarrollo y fabricación por contrato (CDMO) con sede en Corea del Sur y operaciones en todo el mundo. Es un proveedor mundial de primer nivel de ingredientes farmacéuticos activos (API), incluidos siRNA, mRNA- 09 de enero de 2025

#### Regina Bárbara

Comunicación y Eventos América Central y **del** Sur Teléfono +55 11 3146-4170 regina.barbara@evonik.com

#### Evonik Brasil Ltda.

Rua Arq. Olavo Redig de Campos, 105 Torre A - 04711-904 - São Paulo - SP Brasil

www.evonik.com.br

facebook.com/Evonik instagram.com/Evonik.Brasil youtube.com/EvonikIndustries linkedin.com/empresa/Evonik

# Press release



LNPs y fabricación de moléculas pequeñas. La empresa también ha ampliado su experiencia en oligonucleótidos y biotransformación enzimática, incluyendo servicios completos de CDMO de ARNm.

Un aspecto destacado de la cartera de ST Pharm es su tecnología patentada de 5'-capping, SmartCap®. Esta tecnología cuenta con 30 análogos de capping y servicios de cribado de bibliotecas de tcapping para optimizar el desarrollo de ARNm. Las empresas de desarrollo de fármacos que utilizan tecnología de ARNm pueden acceder fácilmente a esta tecnología, y SmartCap® ya ha demostrado su viabilidad en ensayos clínicos con humanos.

"La asociación con Evonik, que cuenta con instalaciones de fabricación de productos farmacéuticos en Norteamérica, nos permite expandirnos en el mercado global de ARNm, a la vez que fortalecemos las relaciones existentes con los clientes", dijo Kris S. Choi, Jefe de Marketing y BD de ST Pharm. "Nuestra experiencia en el desarrollo de ARNm, incluida la tecnología SmartCap®, se alinea perfectamente con las capacidades de LNP y Fill & Finish de Evonik."

Evonik suministra lípidos y servicios a empresas farmacéuticas de todo el mundo para el desarrollo y la fabricación GMP de LNPs y liposomas para la liberación de genes. Los lípidos, componentes esenciales de las células, permiten encapsular y administrar eficazmente ARNm y otros fármacos de ácido nucleico. Las terapias con ácidos nucleicos están creciendo rápidamente en el mercado de los medicamentos parenterales. Se calcula que sólo el mercado de los LNP supera los 600 millones de dólares (hasta 1.000 millones) y se prevé un crecimiento continuo durante la próxima década.

Evonik ha sido líder en la administración avanzada de fármacos durante décadas, apoyando a las empresas farmacéuticas de todo el mundo con servicios integrales para el desarrollo y la fabricación de complejos productos farmacéuticos parenterales y orales. Esto incluye excipientes farmacéuticos como polímeros y lípidos, desarrollo de formulaciones y fabricación de muestras clínicas, así como productos farmacéuticos comerciales.

# Press release



## Información de la empresa

Evonik es uno de los líderes mundiales en productos químicos especializados. La empresa opera en más de 100 países de todo el mundo. En 2023, registró ventas por 15.300 millones de euros y una ganancia operativa (margen EBITDA ajustado) de 1.660 millones de euros. Evonik va mucho más allá de la química para crear soluciones innovadoras, redituables y sustentables para sus clientes. Más de 32.000 colaboradores trabajan juntos con un objetivo en común: mejorar la vida de las personas, todos los días.

#### **Sobre Nutrition & Care**

Las actividades de la división Nutrition & Care se centran en los segmentos de salud y la calidad de vida. La división desarrolla soluciones diferenciadas para ingredientes farmacéuticos activos, dispositivos médicos, nutrición humana y animal, cuidados personales, cosméticos y productos para limpieza del hogar. En estos mercados finales robustos, la división generó ventas de alrededor de 3610 millones de euros en 2023, con aproximadamente 5.600 colaboradores.

## Nota legal

En cuanto a los pronósticos o estimaciones que figuran en este comunicado de prensa o los informes acerca del futuro, todos estos documentos pueden contemplar riesgos e imprecisiones conocidos o desconocidos. Los resultados o consecuencias reales pueden variar, según los cambios en el ambiente operativo. Ni Evonik Industries AG ni sus sociedades del grupo tienen la obligación de actualizar los pronósticos, estimaciones e informes que figuran en este comunicado.

#### Evonik Brasil Ltda.

Teléfono: (11) 3146-4100 www.evonik.com.br facebook.com/Evonik instagram.com/Evonik.Brasil youtube.com/EvonikIndustries linkedin.com/company/Evonik

### Información para la prensa

Vía Pública comunicación – www.viapublicacomunicacao.com.br Sheila Diez: (11) 3473.0255 – sheila@viapublicacomunicacao.com.br Taís Augusto: (11) 3562.5555 – tais@viapublicacomunicacao.com.br