

## Evonik se associa à ST Pharm para aumentar sua oferta em soluções para entrega de RNA e ácidos nucleicos

07 de fevereiro de 2025

- Agiliza a entrada no mercado de formuladores de medicamentos que trabalham com terapias com ácido nucleico
- Reduz a complexidade para os clientes
- Fortalece o portfólio de soluções sistêmicas

**Regina Bárbara**  
Comunicação & Eventos  
América Central e do Sul  
Phone +55 11 3146-4170  
regina.barbara@evonik.com

A Evonik está firmando uma parceria com a ST Pharm, empresa que fabrica ingredientes ativos para terapia genética, expandindo suas ofertas para terapias com RNA e ácidos nucleicos. Por meio da parceria, a Evonik pode fornecer ácidos nucleicos personalizados da ST Pharm, ampliando seu portfólio de serviços focado no desenvolvimento de medicamentos com lipídios e nanopartículas lipídicas (LNP). Essa abordagem simplificada significa que as empresas farmacêuticas podem reduzir a complexidade e aumentar sua velocidade de entrada no mercado de terapias com ácidos nucleicos.

Como parte da divisão Nutrition & Care da empresa, a área de Health Care da Evonik está fazendo investimentos significativos e estabelecendo parcerias com líderes do setor de ciências da vida e da indústria para ampliar seu portfólio de soluções sistêmicas para medicamentos à base de ácido nucleico. As soluções sistêmicas são ofertas personalizadas que integram produtos, tecnologias e serviços, permitindo que a Evonik dê suporte aos clientes desde a sua idealização até o produto acabado.

"A velocidade é fundamental no desenvolvimento de medicamentos, e essa parceria ajuda a simplificar o processo e a oferecer soluções sistêmicas. Estamos ansiosos para apoiar nossos clientes no desenvolvimento das terapias com ácido nucleico do futuro", disse Yann d'Hervé, responsável pela linha de negócios Health Care.

A ST Pharm é uma organização de desenvolvimento e fabricação por contrato (CDMO) sediada na Coreia do Sul, com operações em

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

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)  
[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)  
[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)  
[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)

todo o mundo. É uma fornecedora global de primeira linha de ingredientes farmacêuticos ativos (IFAs), incluindo siRNAs, mRNA-LNPs e fabricação de moléculas pequenas. A empresa também ampliou sua experiência em oligonucleotídeos e biotransformação enzimática, incluindo serviços abrangentes de CDMO de mRNA.

Um destaque notável do portfólio da ST Pharm é a sua tecnologia proprietária de 5'-capping, SmartCap®. Essa tecnologia conta com 30 análogos de capping e serviços de triagem de biblioteca de capping para otimizar o desenvolvimento de mRNA. As empresas de desenvolvimento de medicamentos que utilizam a tecnologia de mRNA podem acessar facilmente essa tecnologia, e a SmartCap® já demonstrou sua viabilidade em testes clínicos em humanos.

"A parceria com a Evonik, que tem instalações de fabricação de produtos farmacêuticos na América do Norte, nos permite expandir para o mercado global de mRNA e, ao mesmo tempo, fortalecer as relações com os clientes existentes", disse Kris S. Choi, diretor de marketing e BD da ST Pharm. "Nossa experiência em desenvolvimento de mRNA, incluindo a tecnologia SmartCap®, alinha-se perfeitamente com as capacidades de LNP e Fill & Finish da Evonik".

A Evonik fornece lipídios e serviços para empresas farmacêuticas em todo o mundo para o desenvolvimento e a fabricação de LNPs e lipossomas para entrega de genes. Os lipídios, estruturas essenciais para as células, permitem o encapsulamento e a entrega eficaz de mRNA e outros medicamentos à base de ácido nucleico. A terapia com ácidos nucleicos está crescendo rapidamente no mercado de medicamentos parenterais. O mercado de LNP sozinho é estimado em mais de US\$ 600 milhões (até US\$ 1 bilhão) com crescimento contínuo projetado para a próxima década.

A Evonik é líder em administração avançada de medicamentos há décadas, apoiando empresas farmacêuticas em todo o mundo com serviços abrangentes para o desenvolvimento e a fabricação de medicamentos de administração oral e parenterais complexos. Isso inclui excipientes farmacêuticos, como polímeros e lipídios,

desenvolvimento de formulações e fabricação de amostras clínicas, além de produtos farmacêuticos comerciais.

#### **Informações da Empresa**

A Evonik é uma das líderes mundiais em especialidades químicas. A empresa atua em mais de 100 países no mundo inteiro. Em 2023, registrou vendas de 15,3 bilhões de euros e um lucro operacional (EBITDA ajustado) de 1,66 bilhão de euros. A Evonik vai muito além da química para criar soluções inovadoras, lucrativas e sustentáveis para seus clientes. Mais de 32.000 colaboradores trabalham juntos em prol de um objetivo comum: melhorar a vida das pessoas hoje e no futuro.

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

As atividades da divisão Nutrition & Care se concentram nos segmentos de saúde e qualidade de vida. A divisão desenvolve soluções diferenciadas para ingredientes farmacêuticos ativos, dispositivos médicos, nutrição humana e animal, cuidados pessoais, cosméticos e produtos para limpeza doméstica. Nesses mercados robustos, a divisão gerou vendas de aproximadamente 3,6 bilhões de euros em 2023, com cerca de 5.600 colaboradores.

#### **Ressalva:**

Na medida em que expressamos prognósticos ou expectativas e fazemos declarações referentes ao futuro neste comunicado à imprensa, tais prognósticos, expectativas e declarações podem envolver riscos conhecidos ou desconhecidos, bem como incertezas. Os resultados ou as evoluções reais podem variar em função das mudanças no ambiente de negócios. A Evonik Industries AG e suas coligadas não assumem nenhuma obrigação no sentido de atualizar os prognósticos, as expectativas ou declarações contidas neste comunicado.

Evonik Brasil Ltda.

Fone: (11) 3146-4100

[www.evonik.com.br](http://www.evonik.com.br)

[facebook.com/Evonik](https://facebook.com/Evonik)

[instagram.com/Evonik.Brasil](https://instagram.com/Evonik.Brasil)

[youtube.com/EvonikIndustries](https://youtube.com/EvonikIndustries)

[linkedin.com/company/Evonik](https://linkedin.com/company/Evonik)