

Infraestrutura

LCMS



RMN



HPLC



ICP-MS



SimSon Pharma Limited
Reference Standards | Research Chemicals | Research Services

SimSon Pharma Limited

Produtos Químicos para Pesquisa | Padrões de Referência | Serviços de Pesquisa



Sistema de embalagem de 3 camadas

Embalagem primária



Frascos de vidro e âmbar

Embalagem secundária



Frascos de HDPE com
Bolsa de Gelo

Embalagem externa



Nossos Endereços

Corporate Office:

B-307, Sarita Building, Prabhat Industrial Estate,
Dahisar - (East), Mumbai - 400068
Tel : 022-40068689 / 40148689
Mob: 099208 62813
Email : info@simsonpharma.com

SimSon Life Sciences Laboratory - Hyderabad

Shed No, 6A, TYPE III, TSIIC,
Prashanthi Nagar, Kukatpally,
Hyderabad – 500072
Tel: 040-40173345, Mob No: 7799369875
Email: marketing@simsonlabs.com

SimSon Research Center - Ahmedabad Survey

Number 375 Paiki 1, Plot Number 11, Shivam 5,
Near Sumip Composite, Panchratna Estate,
Village Changodar, Taluka Sanand, District
Ahmedabad, Gujarat-382213.

SimSon Pharma Factory - Vasai

Plot No. 61, Survey No 75, Opp Amaron
Engineering, ahead of IPOL Lubricants, Waliv
Sativali Road, Vasai(E), Maharashtra - 401208
Email: sales@simsonpharma.com

www.simsonpharma.com



- Padrões de Impureza de Medicamentos
- Padrões de Impureza de Nitrosamina
- Impurezas de Medicamentos para
- Substâncias Controladas Produtos Químicos
- de Pesquisa Metabólitos e Glucuronídeos de
- Medicamentos Compostos Marcados com
- Isótopos Padrões de Calibração

Dúvidas:

Brasil : sales.brazil@simsonpharma.com
International : exports@simsonpharma.com
CRO : cro@simsonpharma.com

www.simsonpharma.com



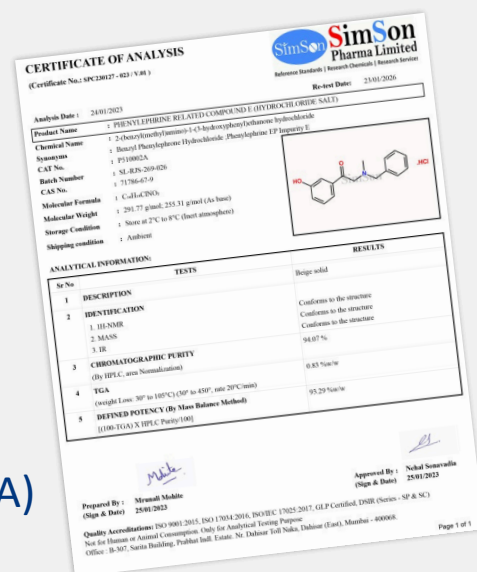
Qualificação e Caracterização

Nós qualificamos cada produto por:

- Hidrogênio-1 Magne Nuclear
- Magnésio Nuclear de Carbono-13
- Espectroscopia de massa (EM)
- Confirmação LC-MASS
- Espectroscopia de infravermelho (IR)
- Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (CLAE)
- Perda de peso por análise termogravimétrica (TGA)
- Conteúdo de cinzas por TGA
- Fornecemos Potência/Pureza definidas pelo Método de Balanço de Massa

Relatórios analíticos adicionais por:

- Análise DEPT
- Ressonância Magnética Nuclear 2D
- Ressonância Magnética Nuclear Quantitativa
- Análise Elementar CHNS
- Análise UV
- RRF



Compostos marcados com isótopos:

A SimSon Pharma Limited é a principal fabricante de compostos marcados com isótopos estáveis para dar suporte a estudos clínicos BA/BE.



Compostos marcados com isótopos estáveis usados como:

Traçadores no metabolismo e estudos ônicos usando espectrometria de massa ou espectroscopia de RMN

Padrões internos em bioanálise quantitativa por LC / MS

Ferramentas para melhorar a farmacocinética de medicamentos e candidatos a medicamentos (química medicinal de deutério)

Traçadores para avaliar a biodisponibilidade absoluta do candidato a fármaco

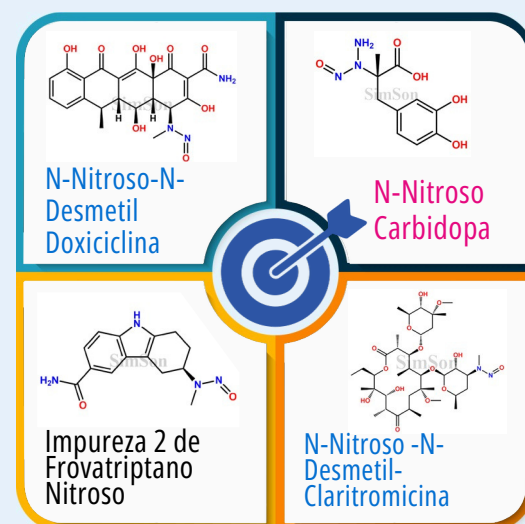
+ e mais...

Metabólitos de fármacos

Medicamentos Glucuronídeos

Síntese de nitrosamina

- Maior fabricante de impurezas de nitrosamina
- Relatório de caracterização completo com dados
- Podemos sintetizar compostos complexos de nitroso
- Sintetizamos impurezas de nitrosamina de APIs controlados
- Seguimos três níveis de Garantia de Qualidade e qualificação
- Em casos de não formação de Produtos Nitrosos, fornecemos justificativa técnica detalhada com dados analíticos.
- Nós fornecemos a mais alta pureza e potência.



Escaneie todas as nitrosaminas



Impurezas de drogas para substâncias controladas

A vantagem SimSon:

- Licença 20G para manuseio de medicamentos da Lista X e impurezas relacionadas
- Todas as licenças necessárias do Narcotics Control Bureau
- Formulário A para teste de narcóticos, psicotrópicos e outras substâncias controladas
- Equipe dedicada para lidar com logística e desembaraços

