

# LAUDO DE QUALIDADE

**Unidade Fabricante:** MATRIZ GOIÂNIA  
**Produto:** CLORETO DE SODIO 0,9% SF 1000 ML  
**Código:** 4132  
**Lote:** 0000168690  
**Fabricação:** 08.10.2022  
**Validade:** 08.10.2024

| CARACTERÍSTICA   | ESPECIFICAÇÃO |        |         |                        | RESULTADO |
|--|---------------|--------|---------|------------------------|-----------|
|  | Mínimo        | Máximo | Unidade | Qualitativo            |           |
| Aspecto  |               |        |         | Aval. teste específico | Conforme  |
| Embalagem / Rotulagem                                    |               |        |         | Aval. teste específico | Conforme  |
| Volume (Mín 100% do vol declarado)                       | 1000,00       |        | mL      |                        | 1005,39   |
| pH (4,5 e 7,0)   | 4,50          | 7,00   |         |                        | 6,38      |
| Identificação (Cloreto)                                  |               |        |         | Aval. teste específico | Conforme  |
| Identificação (Sódio)                                    |               |        |         | Aval. teste específico | Conforme  |
| Partíc.subvisível (Máx 25part/ml $\geq 10 \mu\text{m}$ ) | 0,00          | 25,00  | part/mL |                        | 5,80      |
| Partíc.subvisível (Máx 3part/ml $\geq 25 \mu\text{m}$ )  | 0,00          | 3,00   | part/mL |                        | 0,50      |
| Partículas visíveis                                      |               |        |         | Aval. teste específico | Conforme  |
| Ferro (0 a 2 ppm)  | 0,00          | 2,00   | ppm     |                        | <2,00     |
| Metais Pesados (0 a 10ppm)                               | 0,00          | 10,00  | ppm     |                        | <10,00    |
| Teor (95,0 a 105,0%)                                     | 95,00         | 105,00 | %       |                        | 100,65    |
| Teste de Esterilidade                                    |               |        |         | Aval. teste específico | Conforme  |
| Endotoxina Bacteriana (0 a 0,5 EU/mL)                    | 0,00          | 0,50   | EU/mL   |                        | <0,01     |

Nota: Certificamos, por este laudo, que o produto foi analisado em nossos laboratórios seguindo as técnicas recomendadas pela bibliografia abaixo, aplicáveis ao produto específico. Resultado final: Aprovado

## Bibliografia:

Farmacopéia Brasileira 6ª Edição; Referências Internas.



**Caroline Fagundes Amaral Lenza**  
CRF/GO: 5554

Farmacêutico(a) Responsável Técnico(a)



**Caroline Fagundes Amaral Lenza**  
CRF/GO: 5554

Farmacêutico(a) Responsável pela Unidade

## Matriz:

Endereço: Rodovia BR 153 Km 3 Conjunto Palmares | Goiânia-GO | Brasil |  
Código Postal: 74775-027 Tel:(062) 3265-6500 | SAC: 0800 646 6500 | sac@halexistar.com.br

## Filial:

Endereço: Av Manoel Mavignier, 5000 Precabura | Eusébio-CE | Brasil | Código Postal: 61760-000  
Tel:(085) 3878-0900 | SAC: 0800 646 6500 | sac@halexistar.com.br