

# LAUDO DE QUALIDADE

**Unidade Fabricante:** FILIAL EUSÉBIO  
**Produto:** CLORETO DE SÓDIO 0,9% 10ML CX 200 AMP  
**Código:** 40000135  
**Lote:** 4060369  
**Fabricação:** 26.06.2024  
**Validade:** 26.06.2026

| CARACTERÍSTICA                        | ESPECIFICAÇÃO |         |                  |                        | RESULTADO      |
|---------------------------------------|---------------|---------|------------------|------------------------|----------------|
|                                       | Mínimo        | Máximo  | Unidade          | Qualitativo            |                |
| Forma Farmacêutica                    |               |         |                  | Aval. teste específico | Passa no teste |
| Identificação - Íon Cloreto - Teste 1 |               |         |                  | Aval. teste específico | Passa no teste |
| Identificação - Íon Sódio - Teste 1   |               |         |                  | Aval. teste específico | Passa no teste |
| Identificação - Íon Sódio - Teste 3   |               |         |                  | Aval. teste específico | Passa no teste |
| Volume                                |               |         |                  | Aval. teste específico | Passa no teste |
| pH                                    | 4,5           | 7,0     |                  |                        | 5,7            |
| Ferro                                 |               | 2       | ppm              |                        | <2             |
| Metais Pesados                        |               | 10      | ppm              |                        | <10            |
| Teor                                  | 0,855         | 0,945   | g/100mL          |                        | 0,912          |
| % Valor Rotulado (VR)                 | 95,0          | 105,0   | %                |                        | 101,3          |
| Aspecto                               |               |         |                  | Aval. teste específico | Passa no teste |
| Partículas maiores ou iguais 10 µm    |               | 6000,00 | unid/ recipiente |                        | 6,67           |
| Partículas maiores ou iguais 25 µm    |               | 600,00  | unid/ recipiente |                        | 0,00           |
| Esterilidade                          |               |         |                  | Aval. teste específico | Estéril        |
| Endotoxinas Bacterianas               |               | 0,5     | UE/ml            |                        | <0,5           |

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:

Farmacopeia Brasileira 6ª Ed.; Referencia Interna Halex Istar.



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

Farmacêutico(a) Responsável Técnico(a)



**Danilo Souza**  
CRF/CE: 5.139

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