

Registro del Sistema de Gestión Integrado

Certificado de Análisis

R-LAB-01-01

Versión: 02

NRO. COMP.:C/P 00000003781

Artículo: INDOXIL-266
Producto: Óxido de Amina
N° Fabricación: 2408002
Elaboración: 01/08/2024
Vencimiento: 01/08/2026

| RENG. | ANALISIS REALIZADOS | UNIDAD | METODO | RESULTADO | ESPECIFICACION |
|-------|--------------------------|--------|--------|-----------|----------------------------|
| 1 | Materia activa catiónica | % | 49 | 30.50 | 29.00 - 31.00 |
| 2 | Agua oxigenada | % | 67 | 0 | Máx. 0.10 |
| 3 | Amina Libre | % | 108 | 0.9 | Máx. 1.5 |
| 4 | Aspecto | - | 139A | Cumple | Líquido claro transparente |
| 5 | pH(5%) en agua | - | 109B | 7.7 | 6.0 - 8.0 |

Óxido de amina, PM: 245g/mol. Amina Libre, PM: 229 g/mol.

Lic. Gustavo Suyama
Responsable de Calidad

DECISION FINAL: ESTADO ELAB.: **LIB** ESTADO VENTA **LIB**

Documento generado electrónicamente, válido sin firma

| | | |
|----------------|----------------|----------|
| Revisó | Aprobó | Vigencia |
| Gustavo Suyama | Mariano Castro | |