

AZUL METILENO ZN

Ref. 12223

| | | | |
|--|---------------|---|--|
| LOTE: | 240529 | Fecha de fabricación 15-05-2024 | Fecha de vencimiento 05-2027 |
| Fabricado /comercializado por: QUÍMICOS ALBOR SAS | | Fecha de análisis 16-05-2024 | Presentaciones 250mL |

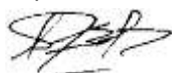
| MÉTODO | DESCRIPCIÓN | ESPECIFICACIONES | RESULTADO |
|--|--------------------------|--|-----------|
| Físico | Aspecto | Líquido azul oscuro sin precipitado | Cumple |
| Espectrofotometría 1:1000 (1 cm) | λ de máxima absorbancia | 658 – 668 nm | 664nm |
| | Absorbancia | 0.7328 – 0.8097 | 0.776 |
| Desempeño | Coloración Ziehl Neelsen | Control BAAR positivo: Bacilos de color rojo | Cumple |
| | | Control BAAR negativo: Bacilos de color azul | |
| | | Estructuras definidas | |
| | | Precipitados ausentes | |
| | | Buena y adecuada captación del colorante | |

BAAR: Bacilos Acido Alcohol Resistentes

Analista: Posada F.

CONCEPTO:

El producto analizado cumple con las especificaciones de calidad y es **APROBADO** por la dirección técnica.



Fecha 05-2024