

# AZUL CRESIL BRILLANTE

Ref. 12103

|   |               |   |  |
|---|---------------|---|--|
| <b>LOTE:</b>  | <b>240245</b> | <b>Fecha de fabricación</b><br>29-02-24 | <b>Fecha de vencimiento</b><br>02-2026 |
| <b>Fabricado / comercializado por:</b><br><b>QUÍMICOS ALBOR SAS</b> |               | <b>Fecha de análisis</b><br>29-02-24    | <b>Presentación</b><br>50mL, 100mL     |

| MÉTODO                                     | DESCRIPCIÓN  | ESPECIFICACIONES                                | RESULTADO |
|--|--|---|-----------|
| <b>Organoléptico</b>                       | Aspecto físico                                     | Líquido azul oscuro, sin precipitado            | Cumple    |
| <b>Espectrofotometría</b><br>1:1000 (1 cm) | λ de máx. absorción                                | 620 – 630 nm                                    | 625       |
|  | Absorbancia  | 1.124– 1.824                                    | 1.419     |
| <b>Desempeño</b>                           | Extendido para recuento de reticulocitos en lámina | Cromatina de reticulocitos de color azul oscuro | Cumple    |
|  |  | Citoplasma gris definido                        |           |
|  |  | Estructuras definidas                           |           |
|  |  | Precipitados ausentes                           |           |
|  |  | Buena y adecuada captación del colorante        |           |

Documento elaborado por analista: *Posada F.*

**CONCEPTO:**

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



02-2024