

Certificado de análisis

| | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Producto | Lote | |
| Agar HTM | 23011002 | |
| Código producto | Fecha expiración | Fecha de control |
| 285-790 | 11/09/2023 | 11/01/2023 |

Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Beige oscuro | Agar sólido | Homogéneo | Translúcido | 4.0 ± 0.5 mm | 7.3 ± 0.1 | APRUEBA |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

Control microbiológico

| Cepa control | Resultado | |
|--|---|----------------|
| <i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 49247 | Según referencia CLSI M02 13th Edition 2018 y M100 32th Edition 2022 | APRUEBA |
| <i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 49766 | Buen crecimiento | APRUEBA |
| <i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 10211 | Buen crecimiento | APRUEBA |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad