

## Certificado de análisis

<b>Producto</b>		<b>Lote</b>
<b>Agar Sangre Soya Tripticasa</b>		22033004
<b>Código producto</b>	<b>Fecha expiración</b>	<b>Fecha de control</b>
285-350	13/07/2022	31/03/2022

### Control físico químico

Color del medio	Consistencia	Uniformidad del medio	Transparencia del medio	Espesor (mm)	pH referencia	pH final
*Rojo brillante	Agar sólido	Uniforme	Opaco	≥ 3 mm	7.3 ± 0.2	<b>APRUEBA</b>

\*Color rojo brillante levemente oscuro

**Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.**

### Control microbiológico

Cepa control	Resultado
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Hemólisis beta <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>
<i>Streptococcus agalactiae</i> ATCC 12386	Hemólisis beta suave <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>
<i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615	Hemólisis beta <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>
<i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 49619	Hemólisis alpha <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>
<i>Staphylococcus epidermidis</i> ATCC 12228	Hemólisis gamma <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>
Test de Camp	Positivo <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>

*Placa sin inocular (Incubada por 16 hrs a 35°C no se chocolatiza)*

**Este producto ha sido aprobado para la venta.**



Karina Calderón S. M.  
 Jefe Control de calidad