

## Certificado de Análisis

<b>PRODUCTO:</b>	Agar Müeller Hinton II con Glucosa y Azul de Metileno
<b>Nº CATÁLOGO:</b>	285-255
<b>Nº LOTE:</b>	20061301
<b>FECHA DE ANÁLISIS:</b>	16-06-2020
<b>FECHA DE EXPIRACIÓN :</b>	06-2021

### CONTROL FÍSICO QUÍMICO

PARÁMETRO	REFERENCIA	RESULTADO
pH:	7.4 ± 0.2	APRUEBA
Espesor:	4 ± 0.5 mm	APRUEBA
Consistencia:	Agar Sólido	APRUEBA
Color del medio:	Beige	APRUEBA
Uniformidad del medio:	Uniforme	APRUEBA
Transparencia del medio:	Translúcido	APRUEBA

### CONTROL RENDIMIENTO DEL MEDIO DE CULTIVO

*Desarrollo y/o Inhibición y/o Características cepas de referencia*

CEPAS UTILIZADAS	RESULTADO	OBSERVACIONES
<i>Candida albicans</i> ATCC 90028	APRUEBA*	* Según referencia CLSI M44-S3 2009
<i>Candida krusei</i> ATCC 6258	APRUEBA*	
<i>Candida tropicalis</i> ATCC 750	APRUEBA*	
<i>Candida parapsilosis</i> ATCC 22019	APRUEBA*	

Este producto ha sido aprobado para la venta.



**Karina Calderón San Martín**  
Encargada de Control de Calidad