

## Agar Chocolate (TSA + Hemoglobina + Suplemento)

USOS: Medio suplementado para el aislamiento de bacterias fastidiosas

PRESENTACION: Placas Duo , Placas de 10 o 5 cm de diámetro.

Medio extremadamente nutritivo , preparado a partir de base GC que contiene peptonas especiales como mezcla de digeridos enzimáticos de plantas y carne . Se le adiciona Hemoglobina para entregar al medio todos los factores de crecimiento que requiere la flora fastidiosa como *Haemophilus* . Además contiene un suplemento extraordinariamente rico en Vitaminas, aminoácidos, factores de crecimiento , y metales esenciales para el crecimiento de estos microorganismos.

Este medio está especialmente formulado para la investigación de:

*Haemophilus influenzae* y otros *Haemophilus*,

*Neisseriae meningitidis* y otros fastidiosos



CEPAS CONTROL	DESARROLLO	% recuperac.	incubacion 24 hrs		
<i>Hlus influenzae</i>	excelente	mayor 70%	37°C+5%CO2		
ATCC 10211					
<i>S.faecalis</i>	excelente	mayor del 75%	37°C		
ATCC 33186					
<i>S.pneumoniae</i>	excelente	mayor del 75%	37°C		
ATCC 6301					
<i>N.meningitidis</i>	excelente	mayor del 70%	37°C+5%CO2		
ATCC 13077					

Preparado segun especificaciones del fabricante y segun norma ISO/TS11133-1:2000

**CONTROL DE CALIDAD** segun especificaciones del standar ISO/TS 11133-2:2003

Incubación : 24 hrs. a 35°C en aerobiosis.

Conservación: De 8 a 12 °C hasta la fecha de vencimiento,

**No congelar.**