

Agar Sangre ANC

USOS: Medio selectivo para el aislamiento de cocáceas e inhibición de la flora Gram-negativa .

PRESENTACION: Placas de 10 cm diametro

Este medio está compuesto por el Medio base Soya Trypticasa al que se le adiciona sangre de corde-ro desfibrinada y suplemento inhibidor compuesto de Acido Nalidixico y Colistin.

Está formulado para el aislamiento específico de cocáceas Gran positivas como *Staphylococcus* y *Streptococcus* , siendo inhibidor para la mayoría de la flora acompañante Gram negativa por lo que la mayoría de los bacilos están inhibidos y no se desarrollan en este medio



Cepas control	ATCC	Desarrollo	Hemólisis
<i>S.aureus</i>	6538	Excelente	Beta
<i>S.pyogenes</i>	12344	Excelente	Beta
<i>S.pneumoniae</i>	6305	Excelente	Alfa
<i>E.coli</i>	25922	Escaso a nulo	

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

CONTROL DE CALIDAD según especificaciones del estándar ISO/TS 11133-2:2003

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

Conservación: De 4 a 8 °C hasta la fecha de vencimiento,

No congelar.