

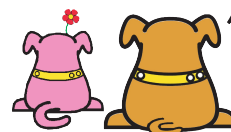


EM培地 《髄膜炎菌増菌培地》(半流動) 15ml

Enrichment of meningococcus medium

細菌性髄膜炎の起因菌を迅速に検出！

TGC培地などと比較して、本培地は発育支持能が優れており細菌性髄膜炎の起因菌を24時間培養で検出することができます！



●優れた発育支持能で幅広い細菌の増菌が可能！

肺炎球菌 (*S. pneumoniae*) ・ヘモフィルス (*H. influenzae*)
 髄膜炎菌 (*N. meningitidis*) ・B群溶血連鎖球菌 (*S. agalactiae*)
 リステリア (*L. monocytogenes*) など栄養要求が厳しい細菌の増菌に最適です！

《各種培地による増菌支持能の検討結果》

※ 第60回日本医学検査学会における安城更生病院 近藤 好 先生の発表から引用



検討培地名		GAM		TGC		HP		EM培地	
		24h	96h	24h	96h	24h	96h	24h	96h
検討菌名	株数	24h	96h	24h	96h	24h	96h	24h	96h
<i>S. pneumoniae</i>	15株	0	15	15	15	15	15	15	15
<i>H. influenzae</i>	21株	0	0	0	0	6	19	21	21
<i>N. meningitidis</i>	2株	0	0	0	0	0	2	2	2
<i>S. agalactiae</i>	3株	3	3	3	3	3	3	3	3
<i>L. monocytogenes</i>	3株	3	3	3	3	3	3	3	3

組成 (1,000ml中)

血液成分抽出液 100ml Caイオン 25mg
 ミューラヒントンブロス 21g Mgイオン 12.5mg
 寒天 1g pH 7.3±0.2

【使用上の注意】

血液検体の培養には使用できません。

商品コード	商品名	包装	価格	有効期限	保存方法	用途
LG1206-050	(LG) EM培地 《髄膜炎菌増菌培地》 (半流動) 15ml	50本	16,500円 (@330) 税込18,150円	3ヶ月	冷蔵 (4~9℃)	化膿性髄膜炎 起因菌増菌用