

月桂基硫酸盐胰蛋白胨(LST)肉汤-双料使用说明书

【货号】 CM102-05S

【用途】

用于 MPN 法测定大肠菌群和大肠埃希氏菌。

【规格】 10mL/支*20

【成分】 (g/L)

胰酪胨	20.0
氯化钠	5.0
乳糖	5.0
磷酸氢二钾	2.75
磷酸二氢钾	2.75
月桂基硫酸钠	0.1

【pH 值】

6.8±0.2 (25℃)

【原理】

胰酪胨在培养基中作为营养物质提供菌体细胞生长所需要的氮源、维生素、氨基酸及生长因子等；乳糖提供菌体细胞生长所需要的碳源；NaCl 维持体系渗透压平衡；磷酸盐为菌体生长提供相对稳定的酸碱缓冲体系；月桂基硫酸钠抑制非大肠菌群类细菌的生长。

【用法】

使用前倾斜试管缓慢转动，以充分排除集气架中气泡，然后按照标准进行接种培养。

【质量控制】

质控菌株	接种量 (CFU)	参比或计数培养基	方法	培养条件	质控结果
大肠埃希氏菌 ATCC 25922	10-100	TSA	半定量	36℃±1 ℃ 24h-48h	浑浊度 2, 且 气体充满管 内 1/3
大肠埃希氏菌 CICC 25012 [CMCC(B) 43201]					
弗氏柠檬酸杆菌 ATCC 43864					
弗氏柠檬酸杆菌 CICC 25015 [CMCC(B) 48098]	1000-5000	TSA	半定量	36℃±1 ℃ 24h-48h	浑浊度 0 (不生长)
粪肠球菌 ATCC 29212					
粪肠球菌 CICC 25019 [CMCC(B) 32482]					

【保存】

2-25℃避光保存。

【产品资料下载】

质检报告和化学品安全技术说明书（MSDS）可登录陆桥网站 <https://www.beijinglandbridge.com/>, 在“质检报告”和“MSDS”页面，输入货号和批号下载。

本产品仅适用于实验室的工业、科研目的，不用于临床诊断或治疗。