

磷酸盐缓冲液（稀释液）使用说明书

【货号】 CM1022-08

【用途】 用于菌落总数及大肠菌群等测定的稀释液。（GB、SN 标准）

【规格】 225mL/瓶*6

【成分】 (g/L)

磷酸二氢钾 0.0425

氢氧化钠 0.00875

【原理】

磷酸二氢钾和氢氧化钠用于维持相对稳定的 pH 值。

【用法】

无菌环境下拆开包装，按照标准进行接种培养。

【质量控制】

质控菌株	接种量 (CFU)	接种计数培养基	方法	放置条件	质控结果
大肠埃希氏菌 ATCC25922	100-1000	TSA	定量	20°C-25°C 45min	放置培养 前后菌落 数变化在 ±50%
大肠埃希氏菌 CICC 25012[CMCC(B) 43201]					
金黄色葡萄球菌 ATCC6538					
金黄色葡萄球菌 CICC 25018[CMCC(B) 26305]					

【保存】

2-25°C 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。