

蛋白胨-盐溶液使用说明书

【货号】 CM1551

【用途】 用作乳与乳制品中嗜冷菌、需氧芽孢及嗜热需氧芽孢数测定过程中的稀释液。（NY 标准）

【规格】 250g

【成分】 (g/L)

酸水解酪蛋白 1.0

氯化钠 8.5

【pH 值】 7.0±0.2 (25°C)

【原理】

酸水解酪蛋白胨在培养基中作为基础营养物质；氯化钠稳定培养基渗透压。

【用法】

称取 9.5g 于 1L 蒸馏水中，加热煮沸至完全溶解，分装，121°C 高压灭菌 15min，备用。

【质量控制】

质控菌株	接种量 (CFU)	方法	参比或计数培养基	放置条件	生长情况
大肠埃希氏菌 ATCC 25922	100-1000	定量	TSA	25°C 45min	菌落数变化±50%
金黄色葡萄球菌 ATCC 6538					菌落数变化±50%

【保存】

密封保存于阴凉干燥处。

【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。