



Prepared® pH 7.0 无菌氯化钠-蛋白胨缓冲液, 易拉盖, 500mL 产品手册

货号	品名	规格	有效期	外观	储存条件	运输条件
Q814	Prepared® pH 7.0 无菌氯化钠-蛋白胨缓冲液, 易拉盖, 500mL	500mL	12个月	液体	2 ~ 25 °C	常温

1. 产品描述和用途

本产品为 pH 7.0 无菌氯化钠-蛋白胨缓冲液。

终端灭菌产品, 一次性使用, 严禁用于临床。

用途:

本品主要用于供试品的稀释液, 冲洗液。

2. 产品灭菌方式

121°C、15min 高温高压湿热灭菌。

3. 包装规格

包装容器: 600mL 玻璃瓶

培养基装量: 500mL

瓶盖: 胶塞、易拉环式铝塑盖

装箱: 12 瓶/箱

4. 原料和配方

培养基干粉主要原料: 美国 BD 公司。

配方:

蛋白胨 1 g/L

磷酸二氢钾 3.56 g/L

无水磷酸氢二钠 5.77 g/L

氯化钠 4.77 g/L

5. 遵从法规原则

本产品符合《中华人民共和国药典》、USP、EP 的要求。

6. 检验方法和标准

理化检查: 外观澄清, 无色, pH=7.0±0.1 (25°C)。

无菌检查: 在 30-35°C 的培养条件下, 培养 14 天, 无微生物生长。

7. 使用指南

I: 从仓库取出待使用的瓶装培养基;

II: 检查培养基外包装是否完整, 检查培养基是否清澈, 是否有异物;

III: 检查培养基的生产信息, 确认在有效期内使用;

IV: 打开塑料顶盖进行穿刺使用或拉开铝塑盖并打开胶塞使用。

8. 企业质量体系

ISO9001:2015 / ISO13485:2016。

9. 注意事项

请在产品有效期内使用, 使用前请仔细观察本产品, 如发现浑浊和异物请勿使用。