

抗生素检定培养基 IX 使用说明书

【货号】 CP851

【用途】

用于白色念珠菌悬液制备。(药典)

【规格】 250g/瓶

【成分】 (g/L)

蛋白胨	7.5
氯化钠	5.0
酵母膏	2.0
葡萄糖	10.0
牛肉浸出粉	1.0

【pH 值】

6.5 (25°C)

【原理】

蛋白胨、酵母膏和牛肉浸出粉在培养基中提供氮源和其他营养元素；葡萄糖作为可发酵碳源；氯化钠维持渗透压。

【用法】

称取 25.5g 于 1L 纯化水中，加热煮沸至完全溶解，115°C 高压灭菌 30min 备用。

注：根据培养基的实际用量，称取相应比例的干粉进行配制。

【质量控制】

质控菌株	方法	培养条件	质控结果
白色念珠菌 CMCC(F) 98001	适用性	35°C-37°C 24-48h	生长良好

【保存】

干粉培养基密封保存于 2-25°C 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。