



## 哥伦比亚 CNA 血琼脂平板使用说明书

【货号】 PB048

【用途】用于食品中 $\beta$ 溶血性链球菌的选择性分离培养。(GB 标准)

【成分】(g/L)

胰酪蛋白胨	12.0
动物组织酶消化物	5.0
酵母提取物	3.0
牛肉提取物	3.0
玉米淀粉	1.0
氯化钠	5.0
琼脂	13.5
多粘菌素 B	10.0mg/L
萘啶酮酸	10.0mg/L
无菌脱纤维羊血	50mL/L

【pH】 7.3 $\pm$ 0.2 (25 $^{\circ}$ C)

【规格】 10 皿/包 $\times$ 2 包

【用法】

— 无菌环境下打开培养基，按照标准进行接种培养。

— 未使用完培养基密封后 2-8 $^{\circ}$ C 保存。

注：培养基使用前保持平板干燥

【培养基质量控制】

质控菌株	方法	培养条件	生长情况	特征性形态
乙型溶血性链球菌 CMCC 32210	定性	36 $^{\circ}$ C $\pm$ 1 $^{\circ}$ C 24h $\pm$ 2h	生长良好	灰白色菌落、半透明，边缘整齐，直径约 2-3mm，并产生 $\beta$ 型溶血
粪链球菌 CICC 1.0130			生长良好	无色菌落
大肠埃希氏菌 ATCC 25922			抑制	——



**【保存条件】**

— 2-8℃避光保存。

**【保质期】**

三个月