



## Baird-Parker 琼脂平板使用说明书

【货号】 PB022A

【用途】用于食品中金黄色葡萄球菌的计数和选择性分离培养。(FDA BAM、GB、SN 标准)

【成分】(g/L)

胰蛋白胨	10.0
牛肉膏	5.0
酵母膏	1.0
丙酮酸钠	10.0
甘氨酸	12.0
氯化锂 (6H <sub>2</sub> O)	5.0
琼脂	20.0
亚碲酸钾卵黄增菌液	50mL/L

【pH 值】 7.0±0.2 (25°C)

【规格】 10 皿/包×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°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	接种量 (CFU)	参比或计数培养基	方法	培养条件	质控结果
金黄色葡萄球菌 ATCC 25923	20-200	TSA	定量	36°C±1°C 18h~24h 或	P <sub>R</sub> ≥0.7, 菌落黑色 凸起, 周围有一浑 浊带, 在其外层有 一透明圈
表皮葡萄球菌 CMCC (B) 26069	--	--	定性	45h~48h	黑色菌落, 无浑 浊带和透明圈



大肠埃希氏菌 ATCC 25922			半定 量		G≤1
----------------------	--	--	---------	--	-----

**【保存条件】**

— 2-8℃避光保存。

**【保质期】**

三个月