

胰酪大豆胨琼脂培养基（TSA）即用型袋装产品说明

【基本信息】

产品名称	胰酪大豆胨琼脂培养基（TSA）
产品货号	KBF001
产品规格	200ml
包装形式	两层包装
产品用途	一种通用培养基，用于各种微生物的培养。
储存条件	2-25℃、避光保存
产品有效期	6个月

【使用方法】

将完整包装的本品置于 100℃沸水中水浴 20-30min，待培养基完全溶解后冷却至 50℃左右，倾注平皿，摇匀，备用。

【检验原理】

胰酪胨（酪蛋白胰酶水解物）、大豆木瓜蛋白酶水解物提供氮源、维生素和生长因子；氯化钠维持均衡的渗透压；琼脂是培养基的凝固剂。

【质量控制】

微生物灵敏度检测	质控菌株及编号	接菌量（cfu）	回收率（%）	菌落特征
	金黄色葡萄球菌 CMCC(B)26003	10-100	≥70	有黄色色素
	枯草芽孢杆菌 CMCC(B)63501	10-100	≥70	白色不规则菌落
	铜绿假单胞菌 CMCC(B)10104	10-100	≥70	有绿色色素
	白色念珠菌 CMCC(F)98001	10-100	≥70	乳白色菌落
	黑曲霉 CMCC(F)98003	10-100	≥70	白色菌丝，见黑色孢子
	备注：细菌 30-35℃培养 3 天；真菌 30-35℃培养 5 天			

【注意事项】

1. 使用前查看，产品包装是否完整。若出现泄露、污染、破损、变色，请勿使用。
2. 水浴加热过程中无需打开外层包装，产品内部有少量气体受热后出现膨胀为正常现象。
3. 使用后的培养基应在 121℃下高压灭菌 30 分钟后处理。
4. 质检报告可以登录凯恒生物网站 <http://www.kinghunt.cn> 下载,或随货纸质复印件。
5. 本品不得用于临床检测。



南通凯恒生物科技发展有限公司

更多产品信息与订购请联系我们!

地址: 江苏省南通市兴福路 29 号

电话: 0513-85596088

邮箱: info@kinghunt.cn

官网: www.kinghunt.cn



南通凯恒生物微信公众号