

大豆酪蛋白琼脂培养基（TSA）产品说明

【基本信息】

基本信息	
产品名称	大豆酪蛋白琼脂培养基（TSA）
产品货号	K0482
产品规格	250g
灭菌方式	湿热灭菌
产品用途	用于医药工业环境浮游菌、沉降菌及表面微生物监测。
储存条件	常温、密封、干燥、避光处
产品有效期	3年

【使用方法】

称取本品 40.0g，置于 1L 蒸馏水中，加热搅拌至完全溶解，分装，121℃ 高压灭菌 15min，冷却至 50-55℃，倾注平皿，备用。

【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
	铜绿假单胞菌 CMCC(B)10104	10-100	≥70	有绿色色素
	枯草芽孢杆菌 CMCC(B)63501	10-100	≥70	白色不规则菌落
	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、产品贮存于常温、密封、干燥、避光处，未开封产品保质期 36 个月。开封后未使用完的干粉根据存放条件的不同保质时间存在一定的差异。
- 2、。
- 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。

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