

硫乙醇酸盐流体培养基系列产品说明书

【产品信息】

培养基类别	干粉培养基	即用型培养基
产品名称	硫乙醇酸盐流体培养基	硫乙醇酸盐流体培养基
产品规格	250g/瓶	10mL、15mL、100mL、200mL.....
储存条件	常温、密封、干燥、避光处	2-25℃，避光保存
有效期限	三年	6个月
使用方法	称取本品 29.3g，置于 1L 蒸馏水中，加热搅拌至完全溶解，分装，121℃高压灭菌 15min，迅速冷却，备用。	拆开包装即可使用
产品用途	用于药品、生物制品无菌检验，检测需氧和厌氧菌。	

【产品配方】

成分	用量（每升）
胰酪胨	15.0g
酵母浸粉	5.0g
无水葡萄糖	5.0g
硫乙醇酸钠	0.5g
L-胱氨酸	0.5g
刃天青	0.001g
氯化钠	2.5g
琼脂	0.75g
蒸馏水	1000mL
pH 值：7.1±0.2	

【质量控制】

质控菌株及编号	接菌量（cfu）	生长情况	菌落特征/生化反应
金黄色葡萄球菌 CMCC (B) 26003	10-100	良好	浑浊
铜绿假单胞菌 CMCC (B) 10104	10-100	良好	浑浊

生孢梭菌 CMCC(B)64941	10-100	良好	浑浊
备注：33℃培养 48 小时。			

【产品标准】

2020 版药典

【注意事项】

- 1、称取培养基时，请做好必要的防护措施。
- 2、培养基应置于避光、干燥处保存，干粉培养基使用后应立即旋紧瓶盖，以免吸潮结块，如本品出现结块请勿使用。
- 3、即用型培养基建议一次性用完，如需进行分装，在无菌环境下进行。
- 4、使用后的培养基应在 121℃下高压灭菌 30 分钟后处理。
- 5、产品质检报告可以登录凯恒生物官方网站 <http://www.kinghunt.cn> 下载或随货纸质复印件。
- 6、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

