

产品说明书 Product Manual

【产品名称】

通用名称: 胰胨-亚硫酸盐-环丝氨酸琼脂基础

英文名称: Tryptose Sulfite Cycloserine Agar Base

【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
028020	干粉	100g/瓶

【产品用途】

用于食品和临床样本中产气荚膜梭菌的分离培养和计数。

【检验原理】

胰胨 (胰蛋白胨)、大豆胨 (大豆蛋白胨) 和酵母膏粉提供碳氮源、维生素和生长因子; 焦亚硫酸钠和柠檬酸铁铵用于检测硫化氢的产生, 使菌落中心呈黑色; 琼脂是培养基的凝固剂; D-环丝氨酸抑制非梭菌的细菌。

【配方成分】

配方	含量 (每升)
胰胨 (胰蛋白胨)	15.0g
大豆胨 (大豆蛋白胨)	5.0g
酵母膏粉	5.0g
焦亚硫酸钠	1.0g
柠檬酸铁铵	1.0g
琼脂	15.0g
最终 pH 7.6±0.2	

【使用方法】

称取本品干粉 42g,加入蒸馏水或去离子水 1L,搅拌加热煮沸至完全溶解,分装三角瓶,121℃高压灭菌 15min,冷至 50℃左右,每 100mL 培养基基础加入 1 支配套试剂 (SR0290),摇匀,倾注无菌培养皿备用。

【质量控制】

下列质控菌株接种后于 36℃±1℃厌氧培养 20h~24h, 观察结果如下表:

指标	质控菌株及编号	标准值	特征性反应
生长率	产气荚膜梭菌 CMCC(B)64724 或 ATCC 13124	PR≥0.7	黑色菌落
选择性	艰难梭菌 CMCC(B)64967 或 ATCC 43593	G≤1	-

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-89856189、89856289

【储存条件与保质期】

贮存于避光、干燥处,用后立即旋紧瓶盖;贮存期三年。

【注意事项】

- 1、称量时注意粉尘,佩戴口罩操作以避免引起呼吸道系统不适。
- 2、干粉培养基使用后立即旋紧瓶盖,避免吸潮结块。贮存于避光、干燥处。
- 3、质检报告可以登录环凯网站 http://www.huankai.com, 打开"下载中心"页面,输入产品批号下载。

【废物处理】

检测之后带菌物品置于 121℃下高压灭菌 30 分钟后处理。



【执行标准】

Q/HKSJ 03 广东环凯微生物科技有限公司企业标准 普通微生物培养基

【说明版本】

2024年08月08日

【参考文献】

GB 4789.13-2016 食品安全国家标准 食品微生物学检验 产气荚膜梭菌检验 GB 8538-2022 中华人民共和国国家标准 饮用天然矿泉水检验标准

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-89856189、89856289