

# 产品说明书 Product Manual

#### 【产品名称】

通用名称: 洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂培养基 (BCCSA) 基础 英文名称: Burkholderia cepacia complex Selective Agar Base

## 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
022213	干粉	250g/瓶
SR0680	配套试剂 (需另购)	10 支/盒

## 【产品用途】

用于洋葱伯克霍尔德菌菌群的选择性分离。

#### 【检验原理】

胰蛋白胨和酵母提取物提供氮源、维生素及生长因子,蔗糖提供碳源,丙酮酸钠促进目标菌的生长,氯化钠维持渗透压;磷酸二氢钾维持 pH 稳定;结晶紫可以抑制革兰氏阳性菌;酚红为酸碱指示剂;琼脂为凝固剂。配套试剂中抗生素抑制其他细菌的生长。

#### 【配方成分】

洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂培养基 (BCCSA) 基础配方:

配方	含量 (毎升)
胰蛋白胨	10.0g
蔗糖	2.0g
酵母提取物	1.5g
磷酸二氢钾	1.54g
结晶紫	0.001g
丙酮酸钠	7.0g
氯化钠	5.0g
酚红	0.02g
琼脂	14.0g
最终 pH 6.2±0.2	

#### 洋葱伯克霍尔德菌群选择性琼脂配套试剂配方:

配方	含量(每支)	
庆大霉素	0.002g	
万古霉素	0.0005g	
多粘菌素 B	120000IU	

## 【使用方法】

称取本品 41.06g,加入蒸馏水或去纯化水 1 L,搅拌加热煮沸至完全溶解,121℃高压灭菌 15 min。冷却至 50℃左右,每 200mL 加入一支配套试剂(SR0680),摇匀,倾注平板。

## 【质量控制】

下列质控菌株接种待测试培养基,30~35°C,48~72h结果如下:

地址:广州市黄埔区科学城神舟路 788 号 销售热线: 020-32078333 转 8602 (分机)

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619 技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)



指标	质控菌株及编号	标准值	特征性反应
	洋葱伯克霍尔德菌 CMCC (B) 23005		菌落呈灰白、灰粉色或土黄 (棕)
生长率	新洋葱伯克霍尔德菌 CMCC (B) 23006	PR: 0.5-2.0	色, 周围培养基由黄色变橘 红或玫
	別什恐旧光崔小徳函 CIMCC (b) 23000		红色
选择性	铜绿假单胞菌 CMCC (B) 10 104	不生长	
	金黄色葡萄球菌 CMCC (B) 26 003		_

# 【储存条件与保质期】

贮存于避光、干燥处;保质期见产品标签。

# 【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。开封后根据存放条件的不同保质时间存在一 定的差异。

网址: www.huankai.com

邮编: 510663 传真: 020-32078333-8619

技术热线: 020-32078333 转 8877、8876 (分机)

3、质检报告可以登录环凯网站 http://www.huankai.com, 打开"质检报告"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】

2023年04月

### 【参考文献】

2022年11月《中国药典》洋葱伯克霍尔德菌群检查法草案公示稿(第一次)