

# 产品说明书

## Product Manual

### 【产品名称】

通用名称：改良马丁培养基（真菌培养基）

英文名称：Martin Broth, Modified

### 【产品编号与包装规格】

产品编号	产品类型	包装规格
021040P1	颗粒	250g/瓶

### 【产品用途】

用于真菌培养及药品和生物制品无菌检查用。

### 【检验原理】

胨提供碳源和氮源；酵母浸出粉提供 B 族维生素；葡萄糖提供能源；磷酸氢二钾为缓冲剂；硫酸镁提供必须的微量元素。

### 【配方成分】

配方（每升）	含量
胨	5.0 g
酵母浸出粉	2.0 g
葡萄糖	20.0 g
磷酸氢二钾	1.0 g
硫酸镁	0.5 g
最终 pH6.4±0.2	

### 【使用方法】

称取本品 28.5g，加入蒸馏水或去离子水 1 L，搅拌加热煮沸至完全溶解，分装试管或三角瓶，115℃灭菌 30min，备用。

### 【质量控制】

下列质控菌株接种待测试培养基，23~28℃，72h 结果如下：

指标	质控菌株及编号	标准值	特征性反应
生长率	黑曲霉 CMCC(F)98003	浑浊度 2	絮状菌丝，液面可有黑色孢子
	白色念珠菌 CMCC(F)98001	浑浊度 2	肉汤混浊

### 【储存条件与保质期】

贮存于避光、干燥处，未开封保质期三年。

### 【注意事项】

- 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。
- 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。开封后产品有效期根据存放条件的不同存在一定的差异。
- 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】

2019 年 11 月 20 日

### 【参考文献】

《中华人民共和国药典》2010 年版，附录 XI H 无菌检查；附录 XI J 微生物限度检查。