

酵母蛋白胨培养基 使用说明书

产品编号: MM1610

产品说明:

该培养基中, 由葡萄糖提供碳源, 多价蛋白胨、酵母提取物和牛肉粉营养丰富且均衡, 作为通用的生长底物, 培养基 pH 中性, 用于真菌的培养。

成分组成: (g/L)

产品编号	MM1610
产品名称	酵母蛋白胨培养基
酵母浸粉	1
多价蛋白胨	2
葡萄糖	10
牛肉粉	1
琼脂	20
合计	34
pH (25°C)	7.0±0.1

使用说明:

1. 称取本品 34 g, 加蒸馏水 至 1000 ml , 加热溶解分装;
2. 121 °C高压灭菌 15 min, 备用;
3. 接种以下质控菌株, 放置 25-28 °C需氧培养 48-96 h。

注: 回收率计算时, 用 PDA 琼脂做对照培养基。



Focus on Life Sciences

COOLABER SCIENCE & TECHNOLOGY Co.,LTD

www.coolaber.com

Phone: 400-878-6800

标准菌株	ATCC 编号	生长情况	接种量 (CFU)
黑曲霉	ATCC16404	+++	10-100
酵母菌	ATCC98002	+++	10-100
白色念珠菌	ATCC10231	+++	10-100