

## Wilkins-Chalgren 琼脂使用说明书

【货号】 CM1544

### 【用途】

用于厌氧菌的分离培养。

【规格】 250g/瓶

### 【成分】 (g/L)

蛋白胨	10.0
酪朊	10.0
酵母粉	5.0
氯化钠	5.0
葡萄糖	1.0
丙酮酸钠	1.0
L-精氨酸	1.0
血红素	0.005
维生素 K	0.0005
琼脂	15.0

### 【pH 值】

7.1±0.2 (25°C)

### 【原理】

蛋白胨、酪朊、酵母粉, L-精氨酸提供了细菌良好生长所需的营养和辅助因子; 葡萄糖作为碳源; 丙酮酸钠具有选择性; 氯化血红素、维生素 K1 为其他营养补充剂; 琼脂是凝固剂。

### 【用法】

称取 48.0g 于 1L 蒸馏水中, 加热煮沸至完全溶解, 121°C 高压灭菌 15min, 备用。

注: 根据培养基的实际用量, 称取相应比例的干粉进行配制。

### 【质量控制】

质控菌株	接种量 (CFU/mL)	培养条件	质控结果
产气荚膜梭菌 ATCC 13124	10-100	36°C±1°C 48h 厌氧	生长良好, 淡黄色菌落
索氏梭菌 ATCC 9714			
长双歧杆菌 ATCC 15708			
短双歧杆菌 ATCC 15700			

### 【保存】

干粉培养基密封保存于阴凉干燥处。

## 【产品资料下载】

质检报告和化学品安全技术说明书（MSDS）可登录陆桥网站 <https://www.beijinglandbridge.com/>, 在“质检报告”和“MSDS”页面，输入货号和批号下载。

本产品仅适用于实验室的工业、科研目的，不用于临床诊断或治疗。