

## Speedy Breedy 培养皿

Speedy Breedy 培养皿使得细菌在最佳生长条件下快速生长。

Speedy Breedy 培养皿

- 密闭和无菌 ( $\gamma$  射线辐照)。
- 预先填充针对性培养基, 为目标微生物生长提供非常适宜的营养环境。
- 可在任何环境中安全使用的封闭式培养皿。
- 具有专利的样本混合工艺。
- 可根据需要改变转子转速。
- 配备了一个具有非渗透性、灵活性的隔膜, 以监测压力变化。
- 设计可用于测试 50ml 的样本。
- 配有一个 6mm 的样本口以及一个自密封注射器隔膜。
- 仅供一次性使用。
- Speedy Breedy 根据当地规定适用于在 65°C 下进行巴氏杀菌的安全处理。



ISO9001 认证

- 两个培养皿可以同时在一个 Speedy Breedy 快速检测仪中进行测试, 并可独立运行协议, 可独立设定温度。
- 8 个培养皿为一套销售套组。

### Speedy Breedy 可测试需氧菌、厌氧菌和兼性厌氧菌

#### 广泛的测试范围

##### ► 特定细菌

细菌	培养基	生产编码
E.大肠杆菌、大肠菌群	大肠杆菌和大肠杆菌选择性培养基	BAC022
绿脓杆菌	绿脓杆菌选择性培养基	BAC023
沙门氏菌	沙门氏菌选择性培养基	BAC028
李斯特菌	李斯特氏杆菌选择性培养基	BAC029
葡萄球菌	葡萄球菌选择性培养基	BAC030
霍乱弧菌	产毒性霍乱弧菌选择性培养基	BAC031
产气荚膜梭菌	产气荚膜梭菌选择性培养基	BAC032
乳酸菌	乳酸菌选择性培养基	BAC033
肠球菌	葡萄球菌选择性培养基	BAC034
大肠杆菌、大肠菌群 (高度选择性)	大肠杆菌和大肠杆菌选择性培养基	BAC035
弯曲杆菌	弯曲杆菌选择性培养基	BAC036

\* 培养基的有效混合意味着随着压力的变化气体会转移到培养皿的顶部空间。

\*\* 产芽胞厌氧菌和极端嗜热菌除外, 其中包括需要高压灭菌或焚烧的广谱培养皿。

