



## Petri培养皿培养箱

自然对流

微处理器调节和温度的数字控制

可调温度范围: 环境+5°C-60°C

稳定性: ±0,1°C, 最高37°C. 均匀性: ±0,1°C, 最高37°C. 设定误差: ±0,1°C. 分辨率: 0,1°C

小尺寸. 培养时视觉可控. 可便携

### 应用

专为在人体相同温度下在Petri培养皿中培养细菌和真菌而设计

### 特点

培养表面积320x220mm(内部高度:20mm)

培养时视觉范围内可控

透明盖子

易于获取样品

大致容量:(单层)(mm)

15个Ø55的Petri培养皿

10个Ø80的Petri培养皿

7个Ø90的Petri培养皿

6个Ø100的Petri培养皿

3个120x120的Petri培养皿

2个Ø140的Petri培养皿



### 型号

Part No.	Margin T° °C	Height / Width / Depth (Exterior) cm	Height / Width / Depth (interior) cm	Power W.	Weight Kg
4002629	Amb +5 to 60	9 45 24	2 32 22	200	3.5