

Labserv 红外接种环灭菌器

红外接种环灭菌器采用红外线热能灭菌，因其使用方便、操作简单、无明火、不怕风、使用安全，可广泛应用于生物安全柜、净化工作台、抽风机旁、流动车上等环境中进行微生物实验。

特点

- 接种环或针消毒灭菌安全、方便，完全替代酒精灯
- 加热孔内温度可达到800℃以上，杀菌只需要5到7秒
- 体积小，重量轻，操作简便；仪器美观、易清洁，使用寿命长
- 该装置可以用于厌氧室中
- 在陶瓷漏斗管道的深处灰化有机物质，防止传染性溅污和交叉污染

正常工作条件

- 使用环境温度：-10℃~50℃
- 相对湿度：≤90%
- 使用环境最大海拔高度：不限

参数和订货信息：

订货号	111114100
型号	HM-3000A
中心区最高温度	825℃ ± 50℃
待机保持温度	480℃
最大消毒物品外径	φ 14mm
加温区总长	150mm
外形尺寸 (W×D×H)	100X185X180mm
重量	1.1kg
电源	220 V, 50-60Hz, 170W


Fisher Scientific

Part of Thermo Fisher Scientific

For customer service, call (服务热线) : 400-881-5117
To order online (网址) : www.fishersci.com.cn
To send Email (邮箱) : sales.china@thermofisher.com

© 2010 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.