

LePurseal® PVC无菌封管机

LePurseal® PVC无菌封管机用于生物制药领域(CGT领域)、血站及医院,配合使用wave摇床、玻璃罐反应器等台式设备或细胞透气培养瓶、细胞培养袋等一次性耗材为客户实现无菌生产。而国内制造及优秀的服务,更快更好的实现客户的降本增效。



典型应用

- 成分混合
- 白细胞去除
- 病原体灭活
- 成分分装
- 质控采样
- 细胞洗涤和冷冻

产品优势

▪ 适用范围广

适用普通袋体的PVC管或冻存袋EVA管,亦可对冻存袋局部进行缝合,如进行封装的五连冻存袋

▪ 封管速度快

高频热合,封管时间3~5秒

▪ 随时可用

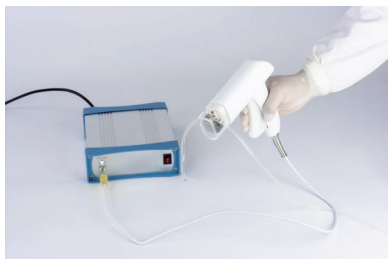
无自检,开机即用

外径:3mm~8mm的PVC/EVA管路,可直接进行封管

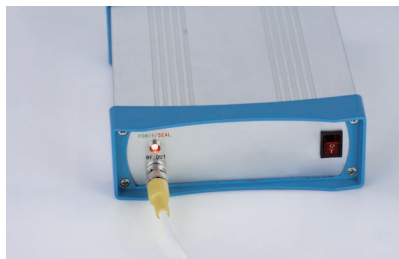
技术参数

电源	220VAC , 50Hz
系统功率	280W
封管时间	3 ~ 5 秒
适用管路规格型号	外径3—8mm PVC管, EVA管
管路状态	空管/带液/液挂壁的管路
外形尺寸	长 * 宽 * 高:210X 200 X 95 mm
净重(总重)	3 Kg
使用环境	温度:5°C~40°C ;湿度≤ 60%RH

操作步骤



1. 打开电源，将PVC/EVA管放入密封槽，扣动扳手（持续压住扳手）。



2. 封管机开始工作，此时灯显示红色，等灯显示绿色，封管结束。



3. 检查封管位置的封管效果。

订购信息

名称	货号	包装规格
PVC无菌封管机(手持式)	BDPSZ000	台
IQO验证服务	BDA01	1次/台
维修保养服务	BDP05	1次/台

相关产品



LePurweld® PVC无菌接管机可用于生物制药领域、血站、医院的无菌接管，广泛用于CGT生物制药领域、血站、医院等。



LeThenea®一次性冻存袋可用于细胞治疗及干细胞或脐带血的冻存与复苏。
规格：25ml—1000ml 不等。

