



培养箱“PLX-IN”

用于血小板袋“APL-54”的振荡, 容量为 54个血小板袋

可调温度范围: 18 °C-60 °C

分辨率: 0.1 °C. 稳定性: ±0.1 °C. 均匀性: ±0.5 °C. 设定误差: ±0.3 °C

Peltier 效应. 没有压缩机组. 安静, 无振动, 高精度和低功耗

特点
由透明的methacrylate甲基丙烯酸酯制成, 带有摆动门, 在袋子振荡时, 可以方便地进入工作区域查看室内情况
AISI 304 不锈钢下底座
开门时激活自动关闭保护装置, 30s后自动重启

控制面板
启动主开关, 带数字温度调节

型号

Part No.	Height / Width / Depth (exterior) cm			Height / Width/ Depth (interior) cm			Power w	Weight Kg
3000958	44	63	65	33	60	50	360	38

可以按需提供110 V- 60 Hz



注意: 为了正确地保存袋子, 建议保持温度在 20 -24 °C 之间

培养箱“PLX-IN” Part No. 3000958, 带有“APL-54”振荡器 Part No. 3000980