

美国BIO-RAD伯乐MicroPulser电穿孔仪165-2100

产品名称	美国BIO-RAD伯乐MicroPulser电穿孔仪165-2100
公司名称	北京赛百奥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:BIO-RAD 型号:MicroPulser 产地:美国
公司地址	北京市海淀区亮甲店130号华玉大厦505
联系电话	010-51282213 13601128645

产品详情

MicroPulser 电穿孔仪是一种简单而灵活的仪器，能安全而可重复地转化细菌、酵母菌和其它微生物体。转化效率大大高于化学方法。系统的独特性包括：

简单的单键式脉冲激发、附着的电击杯槽、快速充电等特点便于更快速的样品操作

方便的预设优化程序适合常用的细菌和真菌研究

电弧抑制系统大大减少了电弧，确保珍贵样品不受损失

可人工调节多项参数；电压可在200-3000V 间选择，精度10V；时间常数可在1.0-4.0 ms 范围内调节，精度0.1 ms

可提供3000V 电压，提高更大容积比色杯的转化效率

设计小巧、节约空间

有声且可视的脉冲显示器

显示时间常数和实际电压，监控其可重复性

【技术指标】

输入电压	100 – 120 V 或 220 – 240 V
大输出电压和电流	3,000 V 峰值, >600 W 负载。峰值大电流 100 A
输出波型	带 RC 时间常数的衰变或斜截衰变指数波型
输出电压和脉冲持续调节	电压在 200-3,000V 范围内调节, 精确度 10 V; 缺省值 5 ms, 或 1-4 ms 精度 0.1 ms; 5 个细菌和 5 个真菌预设程序
工作温度	3.5 – 35C
大小(W x D x H)	29 x 21 x 8 cm
重量	2.9 kg

【订货信息】

目录 #	描述
165-2100	