

LEC-BDP300-B半自动叠片机

产品简介

适用于电池电芯的叠片工艺，将正负极片与隔膜进行z形叠片，是一款可应用于锂离子电池极片叠片工艺的设备。该设备采用隔离膜自动张力控制系统，气缸带动隔膜左右移动实现z字形叠片，悬臂式设计便于操作。相对于手动叠片机，该设备具有叠片效率高、叠片整齐度好、适用电池尺寸范围大的特点，是一款研发样品制作和小批量试制设备的理想选择。



技术参数

叠片精度	整齐度好于 $\pm 0.5\text{mm}$
叠片尺寸（包含极耳长度）	Min. L44mm*W44mm（再小需更换压片） Max. L300mm*W150mm（极耳在长边）
叠片厚度	Max.12mm（再厚需更换调节板）
隔膜卷径	Max. 220mm
安装尺寸	L512mm*W820mm*H580mm
重量	约50Kg
电源	电压单相220VAC $\pm 10\%$ （可定制110VAC）， 频率50Hz/60Hz，功率200W
气源	0.4~0.6MPa压缩空气
使用环境	建议环境温度 $25\pm 3^{\circ}\text{C}$ ，湿度30~90RH， 无振动和电磁干扰

LEC-BDP300-B半自动叠片机

主要特点

适用于电池电芯的叠片工艺，将正负极片与隔膜进行Z形叠片，是一款可应用于锂离子电池极片叠片工艺的设备。该设备采用隔膜自动张力控制系统，气缸带动隔膜左右移动实现Z字形叠片，悬臂式的设计便于操作。相对于手动叠片机，该设备具有叠片效率高、叠片整齐度好、适用电池尺寸范围大的特点，是一款研发样品制作和小批量试制设备的理想选择。



魏州仪器 · 365无忧

超值延保服务

★ 全过程 ★	一站式维修、保养、培训服务，建立完整的用户档案。
★ 更省钱 ★	① 购买延保服务后，设备维修时您无需支付任何额外费用（耗材除外）； ② 免费增值服务，适时更换您平时不注意报修的零部件，消除隐患，保证设备一直处于良好使用状态； ③ 更优惠的硬件升级，以满足您对设备更高的需求； ④ 更优惠购买耗材。
★ 更及时 ★	您选择延保服务后，公司就能在工程师那里备置常用模块化配件，工程师可以高效及时地更换出现故障的模块，缩短维修周期，使您的生产工作更顺畅、更高效，为您创造更高的利润。
★ 更安心 ★	设备在过了1年的免费保修期后，将不再享受全免保修服务，而购买延保服务后，您可以继续享受免费保修，我们会定期回访设备使用情况，为您提供优质、完善的设备保修服务，免去您的后顾之忧。
★ 更方便 ★	您只需拨打魏州仪器客户服务热线，在线客服将24小时为您竭诚服务，您的一切需求我们能即刻满足。
★ 维修费用可控 ★	未购买延保服务，维修费用将根据故障设备和故障情况收取，企业对设备维修费用不可控；购买了延保服务，对维修费用就可控了，变为预算制投入，可大幅减少设备维修成本增加带来的风险。
★ 专业维护服务 ★	让我们的服务团队为您提供更多专业支持，携手共创美好未来！