

加热对辊机



加热对辊机LEC-JS100

主要特点

- 加热轧制，温控器控制温度可调，并以数字显示。
- *可选择加热或不加热进行工作。
- *轧辊硬度高，并且表面镀硬铬处理，硬度可达HRC62并防锈。
- *采用斜块调整压片间隙，自锁性好，调节精度高。
- *轧辊精度高，辊子圆柱度 $\leq \pm 2\mu\text{m}$ 。
- *立式设计，方便片带材料的入料轧制。
- *采用齿轮啮合转动，实现对辊压制。

产品介绍

主要适合于实验室内电池材料，少量金银等贵金属、铜铝等有色材料在一定热温度下的电动轧制，轧制厚度可调，操作简单。尤其适合于清洁能源材料锂电池极板的减薄和增大密度。

- *压片厚度、速度可调节，外形精致美观。
- *电动轧制，形成自动化，可正反转操作。
- *体积小，操作简便，使用灵活快捷

技术参数

辊子直径	$\Phi 100\text{mm}$
辊子硬度	HRC62
辊子光洁度	Ra0.4 以上
辊子圆柱度	$\leq \pm 2\mu\text{m}$
轧制厚度	0 ~ 2mm 间隙可调节
可加热宽度	100mm
可调间隙	0 ~ 2mm
轧辊放置	竖直放置
轧制温度	室温 ~ 130°C 可调，数字显示值
控温精度	$\pm 0.5^\circ\text{C}$
温度分辨率	0.1°C
电压及频率	AC220V/50Hz
功率	800W
进料速度	0 ~ 40mm/s，速度可调节
设备重量	55KG

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！