

MPV-3型微机屏显式PV摩擦试验机

| | |
|------|--------------------|
| 产品名称 | MPV-3型微机屏显式PV摩擦试验机 |
| 公司名称 | 济南方圆试验仪器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 济南市市中区南辛庄西路276号 |
| 联系电话 | 13969074155 |

产品详情

产品概述：该mpv-3型微机屏显式pv摩擦试验机采用滑动摩擦的形式，在规定的试验条件下用来评定工程塑料、粉末冶金、合金轴承等的使用性能，测定其pv值和合理的配合间隙、润滑介质、摩擦配偶材料、表面粗糙度、硬度，可在改变负荷速度、时间、摩擦配偶材料、表面粗糙度、硬度等各种参数情况下进行试验。可用于测量轴承温升、摩擦系数、磨损量、pv值。技术参数：1、最大试验力：300kg
2、力值准确度：±1% 3、主轴转速：300-2800r/min,无级调速 4、最大转速误差：±10r/min；
5、最大摩擦力矩：5nm 6、力矩示值相对误差：±2%；7、温度测量范围：室温-300
8、测量误差：±2%；加载方式：摩擦力通过扭矩传感器测量，主轴后部经联轴器与扭矩传感器和电动机连接。摩擦副接触试验力的施加是通过步进电机弹簧加荷系统实现的，该mpv-3型微机屏显式pv摩擦试验机系统加载试验力平稳，并可无级加荷。用计算机数据采集，电脑屏幕显示各主参数，通过打印机打出试验曲线及报告。