

# 摩擦磨损试验机RZ2119B 适用于摩擦系数和磨损量进行测定

产品名称	摩擦磨损试验机RZ2119B 适用于摩擦系数和磨损量进行测定
公司名称	北京磐研科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	摩擦力矩:0--10Nm 速度精度:1% 负荷精度:0.5%
公司地址	北京市石景山区实兴大街30号院3号楼2层A-2017 房间（注册地址）
联系电话	15311122319

## 产品详情

产品优势：1、实现更宽速度范围测量2、系统保证同心率3、支持无线控制4、支持个性化定制满足标准：GB/T 3960-1983 塑料滑动摩擦磨损试验方法GB/T 9141.8-1999  
柔性石墨板材滑动摩擦系数技术参数：试样尺寸：30mm×7mm×6mm转动速度：0-500转/分  
（可调）负荷：196N±0.1%（可定制）摩擦环尺寸：φ40×10mm，倒角0.5×45°，外圆表面与内圆同心度偏差小于0.01摩擦环材质：45号钢,淬火,热处理HRC40-45,外圆表面光洁度 8摩擦力矩：0--10Nm  
（可定制）砝码重量：4KG砝码一件，1KG砝码4件，可实现重量叠加功能。速度精度：1%负荷精度：0.5%摩擦力矩精度：1%传感器测量精度：1%F适用范围及功能适用范围适用于塑料制品、橡胶制品、石墨板材或其他复合材料的滑动摩擦，磨损性能测试，也可对试验中试样的摩擦力、摩擦系数和磨损量进行测定。