

高速环快磨损试验机

MR-H5 II tester



主要用于各种润滑油和脂的润滑性能评定，尤其适用于中、高档汽车齿轮油抗擦伤性能的评定，也可用于固体润滑材料的润滑性能评定及各种金属与非金属材料的磨损性能试验，测定各种材料的摩擦力和摩擦系数。本机在中、高档汽车齿轮油评定方面，在摩擦学各个专业技术领域，石油化工、机械、能源等行业领域。

参照标准：GB/12444.2-200X；美国ASTM G77-1998

主要技术规格及参数

- 最大试验力：5000N
- 主轴转速范围：10~3500r/min 无级变速（接触区最高线速度9m/s）
- 最大摩擦力：1000N
- 加热器温度范围：室温~100℃（精确度±0.2℃）
- 试验力精度：示值相对误差<±1%，重复性误差<±1%

预约电话：62772521