

## PG-1A型金相试样抛光机



在金相试样制备过程中,试样的抛光是一道主要工序,经过磨光的试样,在抛光机上抛光后,可获得光亮如镜的表面,PG-1A 抛光机是采集多方面使用人员的意见和要求设计而成的,它具有传动平稳、噪音小、操作维修方便等优点,该机的抛光盘直径和传递功率均大于国内同类产品,能适合更多材料的抛光要求,并装有抛光用水装置是试样抛光的极佳设备。

## 主要参数:

抛盘直径:220mm

转 速:900r/min,1400r/min(定制)

电动机: YS7116 0.2kW 380V 50Hz

外形尺寸:460×340×330mm

重 量:22Kg