

PG-1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-1 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，能适合更多种材料的抛光要求。

主要参数：

抛盘直径：220mm

转 速：900r/min，1400r/min（定制）

电 动 机：YS7116 0.2kW 380V/220V 50Hz

外形尺寸：325×325×320mm

重 量：14Kg