

自动驻车双盘光谱磨样机

STM-6S



在过去几年中，金属材料的样品制备变得越来越重要，直读光谱仪 **OES** 和 X 射线荧光光谱仪 **XRF** 设备的快速发展改进改变了痕量分析的检测限，但前期正确的样品制备对光谱分析数据的稳定性和检测限至关重要。样品必须具有代表性、均匀性和均匀表面，以消除可能影响结果的因素。

STM-6S 是一款高耐用性的制样设备，用于光谱样品的制备。双盘可实现粗磨及精磨，不同金属材质同时制样，避免污染。紧凑科学的设计使其非常实用且耐用。

具有低噪音和低粉尘。

有**专属除尘系统**，可放置在实验室内使用。

使用 **60 目** 或 **80 目** 的纱布或砂轮来获得所需的表面质量。

我司**特别定制**的纱布，不仅耐磨且磨样平整度更优。

研磨盘的大部分由盖子覆盖，操作更安全，且有紧急制动开关。

1400 转/分满足不同类型材料使用且兼具安全性。

具有自动驻车系统，停机后 **1 秒钟左右磨盘停止转动**。

可选配特制夹具，解决样品夹持问题且磨样一致性更好。



兴腾智能科技（山东）有限公司

电话: **0532-82866100**

手机: **131 5603 0406**

邮箱: **info@syntem.cn**

网站: **www.syntem.cn**



视频号



公众号

自动化实验室的得力助手