



实验室前处理仪器领导者



盘式研磨仪 AM810



蚂蚁源科学仪器（北京）有限公司
ANTS SCIENTIFIC INSTRUMENTS (BEIJING) CO., LTD.

AM810盘式研磨仪

AM810盘式研磨仪适用于硬性、中硬性、硬脆性的固体样品粉碎。可进行批次或连续式的预粉碎和精细粉碎处理。

此款研磨仪既可以对样品进行粗粉碎，也可以通过线性间隙调节系统精确控制研磨盘间隙，实现对样品的精细研磨，样品进样直径达20mm，磨盘最小间隙0.05mm。体积小并有防重金属污染设计，强大的宽容度可以达到一机两用的效果，非常适合用于土壤等样品的粉碎和研磨。



F 特点优势 Features & Benefits

- 通过按键调节磨盘间隙，并实时显示，控制更方便；
- 通过研磨圆盘间隙宽度的精确调节实现结果的可重复；
- 料斗配有观察窗，可观察物料研磨情况，整个研磨腔体密闭研磨；
- 极短的研磨时间，出料细度可达到 50 μ m；
- 硬性样品的研磨，进料尺寸最大可达 20mm；
- 四种不同材质的研磨圆盘可供选择，使用寿命长；
- 研磨腔可打开，使磨盘完全外露，方便清洁；

T 技术参数 Technical parameters

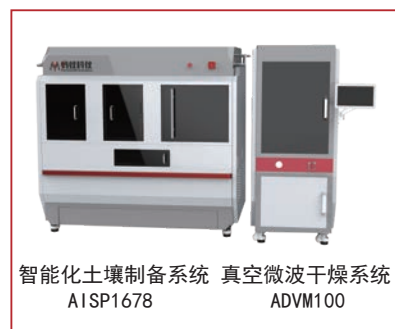
技术参数	AM810 盘式研磨仪
样品类型	硬性、中硬性、脆性
进样尺寸	≤ 20 mm
最小出料尺寸	约 0.05mm (根据样品性质而定)
容器容量	1L / 2L
研磨盘间隙	0.05-10mm 可连续调节
研磨转速	200-830rpm (可定制)
重量	52kg
尺寸	长 x 宽 x 高 560mm x 330mm x 440mm
电学参数	220V·50Hz 1330W

(一) 研磨系列:



(二) 辅助系列:

(三) 智能系列:



蚂蚁源科学仪器(北京)有限公司

ANTS SCIENTIFIC INSTRUMENTS (BEIJING) CO., LTD.

地址: 北京市经济开发区 经海二路29号院1号楼1单元4层

Add: Room 401, Floor 4, Unit 1, Building 1, No. 29, Jinghai 2nd Road, Kechuang 5th Street, Beijing Economic-Technological Development Area

德州生产基地: 山东省德州市德城区袁桥镇中元科技创新创业园1#厂房

电话 (Tel) : 010-57791811

传真 (Fax) : 010-67656036

邮箱 (E-mail) : sales@my-ant.com

网址 (Web) : www.my-ant.com

