

NEW

处理量高达
1500公斤/小时



新锤式研磨仪 HM200

坚如磐石 碎样如尘

锤式研磨仪是专为破碎, 研磨和分散中硬性、硬性、脆性、韧性和纤维类样品而设计, 适用于实验室, 中试车间和量产生产线上。

粉碎原理

进样漏斗导入样品于HM200的研磨腔，研磨腔内配有水平转动轴可带动10个高速转动摆锤粉碎样品。

样品经过粉碎后，很快通过筛网，进入收集桶。



便捷兼顾安全性

- | 多重折返式漏斗/外壳设计方便清洁
- | 批量/连续工作式漏斗可选
- | 10l/30l收集桶
- | 安全开关和快速制动马达
- | 吸尘接口
- | 摆锤转子与刮磨板可更换

产品特性

- | 处理量最高可达1500公斤/小时
- | 卓越的粉碎表现
- | 最大进样尺寸100mm，出样细度<0.8mm
- | 筛网范围2-40mm
- | 定速3000转/分



玻璃



动物饲料



煤



草药

Retsch[®]
MILLING SIEVING ASSISTING



德国RETSCH (莱驰) 中国总部
弗尔德 (上海) 仪器设备有限公司
Verder Shanghai Instruments and Equipment Co., Ltd
地址: 上海浦东新区康威路739弄15号楼

上海 +86 21 33932950
北京 +86 10 82608745
广州 +86 20 85507317
武汉 +86 27 87654090

part of **VERDER**
scientific

CN - 2022/07