

MIXER/MILL® 高能球磨机

8000系列球磨仪是强大的高能球磨机, 可将坚硬或易碎样品粉碎至分析细度。
有两种型号可供选择: 单夹钳8000M型和双夹钳8000D型。

8000M MIXER/MILL® 球磨仪

产品特性:

- 钢外壳和坚固的结构确保了仪器的长寿命
- 桌面操作防震电机
- 用于操作员保护的安全联锁系统



样品类型:



药品



超合金



花岗岩



玻璃



其他样品类型:

- 土壤
- 炉渣
- 种子和谷物
- 催化剂载体
- 水泥
- 陶瓷
- 油漆和墨水
- 动植物组织

技术参数

参数	8000M
样品容量	一个标准瓶或一个多瓶适配器, 用于小瓶
夹具转速	875 cpm @ 50 Hz, 230 V 或为 1060 cpm 运行提供 230 V 型备用皮带轮
样品大小	研磨坚韧样品可至 10 mL (约 10 g), 混合粉末或混合乳液可达 50 mL
尺寸	54 cm × 56 cm × 36 cm 长 × 宽 × 高
净重	36 kg

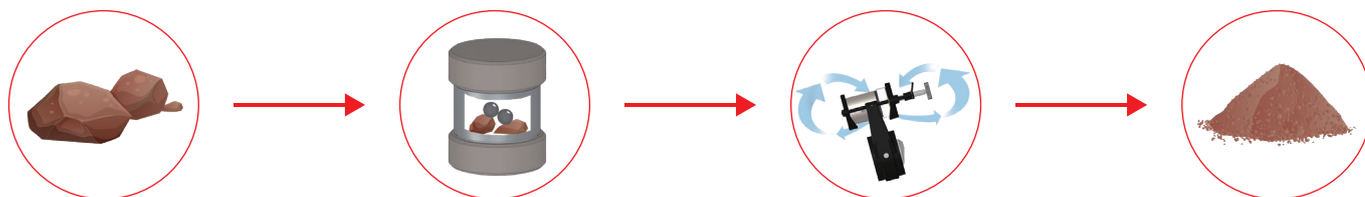
8000D MIXER/MILL® 球磨仪

产品特性:

- 机械故障时, 振动检测开关关闭磨机
- 夹钳前后摆动5.9厘米并进行短暂的横向“8字”运动
- 计时器范围为100分钟。可选芯片可将计时器范围扩展至175小时

坚固可靠:

- 球磨仪将坚硬或脆性样品粉碎至分析细度
- 将样品放入带有一个或多个球的研磨小瓶中, 然后用力摇晃
- 夹具的运动在小瓶上产生强大的重力, 从而粉碎最坚硬的样品



技术参数

参数	8000D
样品容量	两个标准小瓶或两个多小瓶适配器
夹具速度	875 cpm @ 50 Hz, 230 V
每个样品瓶样品量	研磨坚韧样品可至10 mL (约10 g), 混合粉末或混合乳液可达50 mL
尺寸	64 cm × 54 cm × 36 cm 长 × 宽 × 高
净重	42 kg