

液氮低温研磨机 气流超细粉碎机

货号: KT-CG03



简介

液氮低温研磨机是实验室使用、超细粉碎和保持材料特性的完美选择。是制药、化妆品等领域的理想之选。

[了解更多](#)

参数	规格
产品名称	实验室低温冷冻粉碎机
型号	KT-CG03
功率	1.8 千瓦
电压	220V
低温粉碎细度	40-300 目
产量	1-3 公斤/小时
转速	25000r/min
粉碎机重量	10 千克
外形尺寸	480 * 290 * 280
冷却方式	液氮冷冻
刀具类型	多边翘头刀
粉碎原理	高速冲击
筛分	风选 (无筛)
常温下粉碎的纤维材料细度	120 目-500 目
常温粉碎的脆性材料细度	300 目-1000 目
注意事项	设备加液氮使用时空气湿度不应大于 50% RH