

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 |