

净信冷冻混合球磨仪JX-2010

产品名称	净信冷冻混合球磨仪JX-2010
公司名称	浙江优嘉科学仪器制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:净信 型号:JX-2010 产地:江山
公司地址	浙江省江山市虎山街道江山底皂子蓬34号3楼
联系电话	13857024851

产品详情

JX-2010冷冻混合球磨仪（专利产品，仿冒必究！ZL2018300207398）又名高通量组织冷冻研磨机。

可研磨样品：

1.植物组织：根、茎、叶、花、果、种子等

2.动物组织：大脑、心脏、肺、胃、肝脏、胸腺、肾脏、肠、淋巴结、肌肉、骨骼等

3.真菌细菌：酵母、大肠杆菌等

4.食品药品：各类食品、药片等

5.易挥发样品：煤炭、油页岩、蜡制品等

6.塑料、聚合物：PE、PS、纺织品、树脂等

产品特点：

“JX”系列研磨机采用了特殊的垂直上下震动模式，通过研磨珠（氧化锆、钢珠、玻璃珠、陶瓷珠）的高频往复振动、撞击、剪切。快速的实现目的。使研磨的样品具有更加充分、更均匀、样品重复性更好、样品之间没有交叉污染。

1.操作数量多，效果好

高效快速的工作可以在1分钟内完成1.5ml × 48、2ml × 48、个样品的研磨。省时省力，批间，批内差异小。抽提的蛋白比活更高，核酸片断更长。

2.无交叉污染

样品管在破碎过程中处于全封闭状态，可采用一次性离心管和珠子。样品完整保留在管内，避免样品间的交叉污染以及外界污染。

3.操作简便

3.1 内置程序控制器，可对研磨时间、转子的振动频率等参数进行设置；

3.2 人性化操作界面。

4.稳定性好

4.1 采用垂直振荡方式，研磨更充分，稳定性更好；

4.2 仪器运行过程中，噪音小于55dB，不会对其它实验或仪器产生干扰。

5.方便低温操作

当需要低温研磨环境，可将放有样本的适配器浸入液氮中冷却1-2分钟，取出后移至主机快速固定即可开始研磨，不需要进行再次冷冻处理，节省液氮。

6.重复性好

同一组织样本设定相同程序，获得相同的研磨效果。工作时间短，样本温度不会上升

7.试剂盒

公司配套有完善的动物、植物、微生物等各种样本的DNA、RNA和蛋白提取试剂盒。