

# HXG-T225生物环境样品干燥箱

产品名称	HXG-T225生物环境样品干燥箱
公司名称	青岛迈可威微波创新科技有限公司
价格	20000.00/台
规格参数	品牌:迈可威 型号:HXG-T225
公司地址	青岛高新技术产业开发区华东路826-8号（注册地址）
联系电话	18661934690

## 产品详情

### HXG-T225生物环境样品微波干燥箱

#### 产品简介：

该产品利用微波分子内部加热的优势，配备热风辅助干燥，克服了常规真空设备干燥周期长、效率低的缺点。采用微波能向物料提供所需的温升和汽化热量，克服了真空干燥法传导速度缓慢、温度难以控制、物料存在温差的缺点，比常规工艺设备节能30%~90%，适用于大批量放射性样品的干燥。

产品特点：1.微波与电加热双重加热模式2.比电热干燥箱节能30%~90%3.热风辅助干燥4.湿度传感器，监控物料脱水情况5.多层托盘，满足大容量样品干燥需求6.气氛系统：鼓风干燥7.安全——内部的安全锁定机制可在发生意外情况时自动停止仪器运作8.微波馈入部位：微波腔体的两侧9.微波防泄漏抑制器：感抗式抑制器10.冷却方式：高速离心风机风冷11.工作时间：可以承受24小时连续工作12.微波泄露量： $<5\text{mw}/\text{cm}^2$ （），双层密封设计13.设备组成：主要由微波源、气氛控制系统、载物托架、测温测湿系统、电器控制系统其他附件组成产品参数：1.电源： $220\text{V} \pm 10\text{V}/380\text{V} \pm 10\text{V}$ ， $50\text{Hz} \pm 1\text{Hz}$ 2.微波功率：0~5000W闭环PID功率控制，连续可调3.加热模式：微波与电加热双重加热4.测温系统：热电偶测温，工作温度0~300，测温精度 $\pm 1$  5.测湿系统：湿度传感器6.气氛控制：鼓风干燥7.系统控制：PLC控制，直接输入重量参数，自动换算时间数据，设备运行8.工作内腔尺寸：600x500x750mm（宽\*深\*高）9.整机尺寸：1100x750x1650mm（宽\*深\*高）