

微波膨润土烘干设备

产品名称	微波膨润土烘干设备
公司名称	广州核丰微波设备有限公司
价格	.10/1
规格参数	品牌:核丰 型号:GUE30A
公司地址	广东省广州市白云区太和镇石湖村贝路22号
联系电话	02036776353 18813227861

产品详情

内容简介：微波膨润土烘干设备以蒙脱石为主要矿物成分的非金属矿产是膨润土，蒙脱石是由两个硅氧四面体夹一层铝氧八面体组成的2：1型晶体结构，由于蒙脱石晶胞形成的层状结构存在某些阳离子

微波膨润土烘干设备

以蒙脱石为主要矿物成分的非金属矿产是膨润土，蒙脱石是由两个硅氧四面体夹一层铝氧八面体组成的2：1型晶体结构，由于蒙脱石晶胞形成的层状结构存在某些阳离子，如Cu、Mg、Na、K等，而且这些阳离子与蒙脱石晶胞的作用很不牢固，容易被其它阳离子互换，因此具有较好的离子交换性。工农业生产24领域100多个部门中已在海外被广泛应用，另有300多个产品被人们称之为“万能土”。根据膨润土物料的特点，使物料均匀进入干燥箱，以达到膨润土均匀吸收微波的面积，让膨润土能够充分均匀受热、脱水；不仅提高干燥效率，而且也提高了产量；在同等投资的条件下，微波烘干机的优势已经非常突出。

微波膨润土干燥机的特点：

- 1、膨润土烘干机与传统烘干机相比，热效率提高20%--40%，电耗下降30%左右。
- 2、采用变频调速电机带动滚筒来带动输送带传动，传动更平稳、可靠。
- 3、由于多组微波源均匀分布组合，可有效控制温度与调控干燥时间、干燥效果好。
- 4、进料时采用调速控制物料，可根据用户需要轻松调控所要的物料最终水分指标。
- 5、进料端若设有破碎装置，可以防止粘结的现象，不会形成较大球团，不影响正常生产。
- 6、采用日本微波管，高效节能，操作方便，连续自动化生产。

由于该设备是非标设备，以上仅供参考，欢迎来电垂询或直接到我公司考察、洽谈合作

1、输入电源：三相五线380V ± 10% 50Hz ± 1%

- 2、微波输出功率：30kW（可调）
- 3、微波频率：2450MHz ± 50Hz
- 4、额定输入视在功率：45kVA
- 5、进出料口高度：50mm
- 6、传输带宽度：650mm
- 7、传输速度：0.1 ~ 5m/min
- 8、外形尺寸（长×宽×高）：约11630 × 1310 × 1668mm
- 9、工作环境：0 ~ 40 °C、相对湿度 80%
- 10、微波干燥机产量：每小时干燥脱水30kg
- 11、符合GB 10436-1989作业场所微波辐射卫生标准

[12???GB/5226.1-2002???? ????????](#)