

转轮除湿机选型 专业转轮除湿机咨询

产品名称	转轮除湿机选型 专业转轮除湿机咨询
公司名称	无锡奥波麦尔科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市钱桥镇钱陆路358号
联系电话	86-051083202216 13906179228

产品详情

转轮除湿机选型 专业转轮除湿机咨询13771479575

转轮除湿机技术是由瑞典的carl munters在1955年发明的，因此，转轮除湿机的最先进技术仍然掌握在瑞典蒙特公司手中。同时转轮的组成成分，也已经发展到第四代：硅胶。采用先进的专利固体吸附技术，可以连续稳定、大负荷的空气调湿运行，特别是低温低湿工况下可实现—70 的超低空气露点。空气固体吸附分离采用国际通用的转盘式金属硅胶吸附体。在除湿过程中，吸附转盘在驱动装置带动下缓慢转动，当吸附转盘在处理空气区域吸附水分子达到饱和状态后，进入再生区域由高温空气进行脱附再生，这一过程不断周而复始，干燥空气连续的经温度调节后送入指定空间，达到高精度的温湿度控制

转轮除湿机选型方法：转轮除湿机网站 www.aobobfb.com www.zhuanlunchushiji.com

a、何种产品（胶囊、电池、玻璃等）

b、温湿度要求

c、长、宽、高

d、风量、新风量、送风温度

e、净化级别

f、人员数

g、有无冷水、蒸汽

转轮除湿机基本结构和除湿原理：转轮除湿机的核心部件是一个蜂窝状转轮，转轮由特殊陶瓷纤维载体和活性硅胶复合而成；转轮两侧由特制的密封装置分成两个区域：处理区域及再生区域；当需要除湿的潮湿空气通过转轮的处理区域时，湿空气的水蒸汽被转轮的活性硅胶所吸附，干燥空气被处理风机送至需要处理的空间；而不断缓慢转动的转轮载着趋于饱和的水蒸汽进入再生区域；再生区内反向吹入的高温空气使得转轮中吸附的水份被脱附，被风机排出室外，从而使转轮恢复了吸湿的能力而完成再生过程，转轮不断地转动，上述的除湿及再生周而复始地进行，从而保证除湿机持续稳定的除湿状态。

本厂拥有专业的生产和加工设备，配备标准化和国际化的先进的装配、包装流水线，拥有熟练工人和专业的师队伍，并且有多名专业的质检人员在线检验。本厂可以快速准确地满足客户的各种不同需求。我们有足够的能力去满足客户的设计和制造要求。以顾客的满意作为我们的技术要求准则。

转轮除湿机特点:

- 1、轮转式除湿结构设计；
- 2、采用pid温度控制系统，可显示再生温度和低露点回风温度；
- 3、有马达逆相和过载保护功能；
- 4、延时三分钟关机并显示功能；
- 5、有超温警报及故障停机并显示功能；
- 6、外型粉体烤漆，美观大方；
- 7、内部结构简单，故障低，维修方便；

转轮除湿机：<http://www.aobobfb.com/>

工业除湿机：<http://www.zhuanlunchushiji.com/>

恒温恒湿空调机组：<http://www.hgbesttech.com/>

工业冷水机：<http://www.lidlengshuiji.com/>

螺旋上料机：http://www.zk71.com/shangliaoji_5091/