

实验室用防腐除湿机

产品名称	实验室用防腐除湿机
公司名称	佛山迈研科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:迈研特 型号:MYT-70-350-1
公司地址	佛山市南海区狮山镇博爱中路40号之一B1厂房105室（住所申报）
联系电话	18925961607

产品详情

实验室对于温湿度非常的敏感，普通用于办公室或者其他保持人体健康用途的除湿方式显然无法达到要求，通常需要使用特殊的控湿系统来严格控制偏差也是十分必要的，尤其是对湿度的监测；一般的实验室内的湿度标准要求要求在40-60%RH范围之间。

一、实验温湿度的影响有那些？

- 1.实验环境潮湿直接影响着实验材料
- 2.如果实验中温湿度不在规定范围内容易影响实验结果
- 3.梅雨天或持续阴雨的天气里，细菌霉菌在高湿度下的天气中室内也更容易滋生
- 4.实验室室内环境的温湿度要求比较高，通常在实验室的监控项目中，不同实验室对温湿度都有要求，而大部分实验都是在明确的温湿度环境中展开，实验室环境条件温湿度不达标直接影响实验进度

二、湿气对实验设备的影响

实验室的精密仪器设备的运行使用寿命，若湿度过低或过高还可能造成潜在的破坏和危险；每项实验的进行都需要**可靠的监测仪器来提供准确的环境参数数据，环境条件温湿度的控制方面考虑的要素就是保证实验操作的环境温湿度是能够满足实验程序各个过程的需要。

高精度实验仪器和实验材料还有可能会出现锈蚀等问题。

三、实验室除湿解决方法

不同空间的分布和湿度要求范围，分别推荐了不同机型的除湿机和加湿机，制定了专属控湿方案。

鉴于实验环境条件的特殊性，需要24小时全天候的控制，迈研特的控湿系统已将持续运行成本和能源消耗考虑在内，经过实践证明，迈研特系列产品经久耐用、高效节能。

既确保了实验设备的正常运行，同时为实验人员身心健康的恢复提供一个良好的环境。

通过除湿机保持各种实验工艺要求、提高可靠性、减少失败，保证室内湿度平衡，满足实验要求。

四、迈研特除湿机与其他除湿机的区别在哪里？

使用一般的除湿机，在南方的春季(梅雨季节里)，抽湿机每天应该清理两次水箱。早上上班倒一次水，下午下班倒一次水；其他的时期只要早上倒一次便可。

而迈研特除湿机直接将除湿水排至室外，除湿机可以自动排水，避免反复倒水的麻烦。

只需调节好抽湿机的控制湿度范围（或具体的湿度值），当室内空气湿度达到设置的条件后，抽湿机便自动停机或开机。