

# 星望广达 温湿度记录仪厂家 温湿度记录仪

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 星望广达 温湿度记录仪厂家 温湿度记录仪    |
| 公司名称 | 天津市星望广达科学仪器技术有限公司       |
| 价格   | 面议                      |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 天津市南开区科研东路8号B2座509      |
| 联系电话 | 18622330203 18622330203 |

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：天津市星望广达科学仪器技术有限公司

测量精度是温湿度传感器重要的指标

### 选择测量精度

测量精度是温湿度传感器重要的指标，每提高一个百分点，对湿度传感器来说就是上一个台阶，甚至是上一个档次。因为要达到不同的精度，其制造成本相差很大，售价也相差甚远。所以使用者一定要量体裁衣，温湿度记录仪厂家，不宜盲目追求“高、精、尖”。如在不同温度下使用湿度传感器，温湿度记录仪，其示值还要考虑温度漂移的影响。众所周知，相对湿度是温度的函数，温度严重地影响着空间内的相对湿度。温度每变化0.1℃，将产生0.5%RH的湿度变化(误差)。使用场合如果难以做到恒温，则提出过高的测湿精度是不合适的。多数情况下，如果没有准确的控温手段，或者被测空间是非密封的，±5%RH的精度就足够了。对于要求准确控制恒温、恒湿的局部空间，或者需要随时跟踪记录湿度变化的场合，再选用±3%RH以上精度的湿度传感器。而精度高于±2%RH的要求恐怕连校准传感器的标准湿度发生器也难以做到，更何况传感器自身了。相对湿度测量仪表，即使在20—25℃下，要达到2%RH的准确度仍是很困难的。通常产品资料中给出的特性是在常温（20±10℃）和洁净的气体中测量的。

## 需要温湿度监测体系的职业

需要温湿度监测体系的职业--试验室范畴：在医药、生化、仪器校准、农业、修建等范畴中，试验室环境条件直接影响着各种试验或检测的成果，每项试验的进行都需要可靠的监测仪器来供给的环境参数数据。食物职业：温湿度关于食物存储来说是至关重要的一环，湿度的不良改变会带来食物质量改变，温湿度监测系统，引发食物安全问题。湿度的监控有利于相关人员对食物安全体系进行及时的监测和操控。

温湿度监控系统由温湿度数据、系统数据转换器、管理主机、报警设备组成，用铜芯网线两端做上水晶头串联即可。但是安装软件后进行调试时，部分客户会遇到一些小问题，特别是信号不通，采集到的数据无法实时上传到监控电脑上。根据多年现场安装调试经验分析总结，主要有以下几个原因：

- 1.水晶头没有插好，或者水晶头没有做好，需要重新插拔水晶头或者重做水晶头，特别是比较长的线路，水晶头做好之后先用测线器测试一下，确保线路畅通再布线。
- 2.没有安装驱动，部分客户以为微软自带的驱动可以用，也怕麻烦，所以没有安装光盘里的USB驱动。更新一下驱动即可解决问题。
- 3.软件中调试时COM口选择不对，应打开电脑属性，温湿度记录仪公司，进入设备管理器查看可用COM端口，然后进行设置。
- 4.地址设置和软件设置中设备地址不一致，导致无法通信，修改软件中设备地址即可。
- 5.地址设置重复，导致无法通信成功，修改地址，zui好按001、002、003.....自然序列，确保不重复。
- 6.还会遇到部分用户电脑安装了杀毒软件会把温湿度监控系统软件删除，所以杀毒软件中要进行信任设置。

星望广达(图)-温湿度记录仪厂家-温湿度记录仪由天津市星望广达科学仪器技术有限公司提供。天津市星望广达科学仪器技术有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津 天津市 的温度仪表等行业积累了大批忠诚的客户。星望广达带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！