

# 来宾工业烘箱 标承实验仪器 工业烘箱

产品名称	来宾工业烘箱 标承实验仪器 工业烘箱
公司名称	上海标承实验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区佘山工业园区强业路18号
联系电话	15021616898

## 产品详情

### 隧道烘箱的原理

既然是隧道式了，就一般不能称之为烘箱了，应该是隧道窑或者隧道炉。

你的问题也过于宽泛，如果你问隧道式存在的意义，工业烘箱，那么该设备可以提高产能，并且相比烘箱，更容易装入流水线。

你如果想知道隧道炉工作的原理，笼统的讲，就是在这条通道内使温度达到工艺需要的温度，广西工业烘箱，并且按照产能需要，或节拍或连续的送出工件。加热方式一般采用远红外管加热（适用于涂料烘干），电鼓风加热（用途宽泛不举例了），无热风循环的加热（普遍温度较高，400 以上，用途宽泛不举例了）。输送方式一般为链条、网带等。运作方式一般为有去无回和有来有回，回来的一般是工件盘，但是还是希望能帮到你。

### 烘箱自己显示数据了为什么还要放温度计

烘箱本身是有温控器显示温度的，所以一般无需再放温度计，但是下列

- 1、有人会再放一个温度计：1.怀疑温控器显示数值不准确，柳州工业烘箱，再放一个温度计来验证；温度计一般放在试样附近
- 2.温控器显示值是其测温探头位置的温度，温度计显示值为温度计位置的温度。假设两者准确度都是经过检定是准确的，如果显示值有较大的差异，那么，可以说明烘箱内不同区域的温度偏差大（即箱内温度均匀性差）。
- 3.说明：温度的对比，来宾工业烘箱，应该在烘箱温度到达恒温并稳定后，因为温度变化过程中，两者

测得的数据不同是正常的；

4.另外，常有人把温度计放在烘箱的出风口这位置，其实并不合适，测得的数据不代表箱内有效工作区域的温度。

不同的烘箱厂家设计工艺，构造不同，因此，温度感应探头放置的位置也不同，设定50度，升温到70度，这个现象叫过冲，属于正常现象，但是过冲20度说明产品设计不合理或者是仪表参数没有调节好。

1.温度控制仪表在50度进行自整定，来调节PID参数，以此减少过冲幅度。

2.调节温度感应探头的位置，这个可咨询生产厂家，或者通过测试调节至合理位置，因为整个烘箱的温度控制系统是通过温度感应探头以及PID参数来确认加热周期以及输出功率的。

来宾工业烘箱-标承实验仪器(在线咨询)-工业烘箱由上海标承实验仪器有限公司提供。上海标承实验仪器有限公司是从事“各类电热鼓风干燥箱,高低温试验箱,高低温恒定湿热试验箱等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李经理。