

定制双开门恒温恒湿试验箱大型高低温箱低温低湿恒温恒湿试验箱

产品名称	定制双开门恒温恒湿试验箱大型高低温箱低温低湿恒温恒湿试验箱
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	29000.00/台
规格参数	德祥仪器:东莞 温度范围:-20-40-60-70 ~ + 150 温度均匀度: ± 1.0
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室 (注册地址)
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

恒温恒湿试验机是利用一定的方式将箱内的温度和湿度调节到给定值，并在该条件下进行实验，在到实验反应要求。即能同时施加温度、湿度应力的试验箱。简而言之是指温度和湿度都操控在指

定范围内的试验箱。本章由小编为大家讲述恒温恒湿试验机是如何加温、降温、加湿、降湿的。

加温装置是操控恒温恒湿试验机升温的关键环节，它是操控器得到升温指令时会输出电压给继电器，大约3-12伏直流电加在固态继电器上面;它的交流端相当于导线接通;接触器也同时吸合，加热器

两端有电压使其发热，通过循环风机带动把热量带到箱里，使恒温恒湿试验箱升温，那温度快达到你的

设定值;

操控器通过加在固态继电器通断调节;我们在恒温恒湿试验箱看屏幕上加热出力多少来调节发热量;这是在89度以上温度操控，在89度以下温度稳定如何操控呢?恒温恒湿试验箱是在一边通过固态继

电器发热出力多少;另通过压缩机制冷循环降温达到动态平衡;温度恒定。