

# 恒温恒湿机组装 呼伦贝尔恒温恒湿机 广东科翔生产

产品名称	恒温恒湿机组装 呼伦贝尔恒温恒湿机 广东科翔生产
公司名称	广东科翔智能检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道桑园社区明园路3号
联系电话	18027568865

## 产品详情

### 高低温湿热试验箱恒温恒湿机满足试验的标准

- 1) GB/T 10586-2006 湿热试验箱技术条件
- 2) GB/T 10592-2008 高低温试验箱技术条件
- 3) GB/T 2423.1-2001 试验A：低温试验方法
- 4) GB/T 2423.2-2001 试验B：高温试验方法
- 5) GB/T 2423.3-1993 试验Ca：恒定湿热试验方法
- 6) GB/T 2423.4-1993 试验Db：交变湿热试验方法
- 7) GJB/T 150.3-1986 高温试验方法
- 8) GJB/T 150.4-1986 低温试验方法
- 9) GJB/T 150.9-1986 湿热试验方法
- 10) IEC68-2-1 试验方法A：冷
- 11) IEC68-2-2 试验方法B：干热
- 12) IEC68-2-14 试验方法N：温度变化

## 冷却水泵恒温恒湿机的包装运输

### 标志、包装、运输、贮存

1 每台水泵都应标明产品型号和生产厂家的厂标或商标，恒温恒湿机标志的方式及位置应在产品文件中规定或由供需双方协商确定。

2 每台水泵都应附有产品质量合格证，恒温恒湿机合格证上应注明：

- a) 生产厂家的厂名、地址。
- b) 产品名称及型号或其供货号；
- c) 检验日期；
- d) 检查员姓名或其代号。

3 水泵可用包装箱包装，包装箱内应装有产品使用说明书。包装箱上应注明：

- a) 生产厂家的厂名、地址、电话；
- b) 产品名称及型号或其供货号，
- c) 装箱数量、装箱日期；
- d) 轻装、轻卸、防潮等字样)
- e) 包装箱的尺寸，长mm × 宽mm × 高mm；
- f) 执行标准号。

恒温恒湿机产品使用说明书上应注明其工作转速、流量、扬程等标识内容。

如属为主机厂定点配套产品，可由供需双方协商确定包装及运输方式。

4 水泵贮存库房应保持通风、干燥；水泵应做防锈处理，恒温恒湿机报价，保证在正常情况下12个月内不致锈蚀。

5 要保证水泵在运输过程中不致碰伤。

6 水泵生产厂家负责的保修、保换、保退期自将水泵交付给第恒温恒湿机一用户之日起，持续有效至一年或运行50000 km为止，二者以先者为准。保修、保换、保退范围为处在正常使用和维修服务的情形下，由于材料缺陷或制造缺陷导致的水泵失效。

1.1. 恒温恒湿机系统软件：

1.1.1. 功能项目：

1.1.1.1. 通过人工标定测试点的坐标；

1.1.1.2. 设备测试点的喷水时间与喷水线路的移动速度；

1.1.1.3. 驱动转盘更换柜体测试面；

1.1.1.4. 设定与控制试验时的淋水与喷水流量；

1.1.1.5. 设定与控制淋水与喷水时间；

1.1.1.6. 控制淋水时针嘴与样品柜的滴水高度；

1.1.1.7. 移动样品，便在淋水区与高温区循环测试；

1.1.1.8. 设备与控制高温箱内的试验温度与试验时间；

1.1.2. 控制贮水箱的水位；

1.1.2.1. 恒温恒湿机设管与控制转盘的转动模式与转动角度；

1.1.2.2. 运行于windows操作系统，可采用NI公司LabView平台开发的专用软件，可设定试验参数，控制试验过程，可以自动生成、打印测试报告，贮存当前试验数据，查询历史数据。

1.1.2.3. 操作电脑当设备与用户接入互联网后，恒温恒湿机品牌，用户在远程终端上即可对设备电脑进行操作，呼伦贝尔恒温恒湿机，设定试验参数，收集试验数据，也可以自动生成、打印测试报告，贮存当前试验数据，查询历史数据。

恒温恒湿机组装-呼伦贝尔恒温恒湿机-广东科翔生产由广东科翔智能检测技术有限公司提供。广东科翔智能检测技术有限公司（[www.kxtgd.com](http://www.kxtgd.com)）为客户提供“高低温（湿热）试验箱,快速温度变化试验箱,冷热冲击试验箱”等业务，公司拥有“科翔”等品牌。专注于试验机等行业，在广东 东莞 有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：唐先生。