

移动式高温老化房

产品名称	移动式高温老化房
公司名称	武汉格特机电设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:格特 型号:GT-BIR系列 产地:湖北武汉
公司地址	洪山区乔木湾特1号烽火钢材批发市场D区D22号 门面
联系电话	15107167007 13507176007

产品详情

移动式高温老化房是一款针对高性能电子产品模拟出高温、恶劣环境的设备，是提高电子产品稳定性、可靠性的重要实验工具，是各生产企业提高产品质量和竞争性的重要生产流程

移动式高温老化房直接加工为成品(如需求体积太大既在客户现场拼装而成)，台车尺寸均根据客户要求设计。适合于产量少或研发试验产品小批量测试，特点:占地面积小，可以随时搬迁移动。

该设备是一款针对高性能电子产品模拟出高温、恶劣环境的设备，是提高电子产品稳定性、可靠性的重要实验工具，是各生产企业提高产品质量和竞争性的重要生产流程，因此老化房也必须保证自身工作的稳定性，它必须是高质量、安全可靠的，同时为应对以后生产的发展需求，它也应是灵活的、开放的、具备一定的可扩展性。

设备扩展及搬迁方便:

该设备充分考虑到为公司更快的发展，需要更大体积或者变迁地方，在组装或搬迁时，整体的工程和设备都为模块化结构，更加合理，操作更简便，不造成重复施工和浪费。

设备主要参数：

以下仅供参考，外形尺寸可根据客户需求定制

技术参数：

- 1.升温时间：室温+10 ~ 75 60分钟
- 2.温度范围：常温+10 - 80
- 3.运行方式：温度时间可调，恒定运行
- 4.噪音大小：75分贝（距离2米）
- 5.安装电源：AC~380V；50 Hz
- 6.设备使用功率:约45KW
- 7.温度均匀度：±3 以内（空载）
- 8.温度波动度：±0.5 （空载）

移动式高温老化房范围温度程控调节：

- 1.设备具有年、月、日及时间显示，设备运行时间、程序段运行时间显示
- 2.显示方式：LCD液晶显示，触摸控制。中 / 英文接口（可选）
- 3.具有多种断电恢复模式。控制模式：定值控制、程控
- 4.显示精度：温度0.1%
- 5.程序容量：120组程序X100段,每组程序所需之段数可任意分割
- 6.设定精度：温度0.1
- 7.图形显示：完整显示设定及程序曲线
- 8.显示分辨率：温度0.1
- 9.采样时间：1次 / S