

COK-50-3H冷热冲击试验箱本年获26个企业订购



COK-50-3H冷热冲击试验箱

是广东海银实验装备有限公司专业产销的一款高低温冲击试验箱，以其适中的规格尺寸，宽泛冲击温度范围，成熟的制造工艺，和实惠的直销价格，在2013年的*季度，就获得了26个企业的订购。在这里我们感谢华都科技、迪达光电、中京仪表、司凯达点击、中国工程研究院等26家企业和单位。

*详细COK-50-3H试验箱产品资料，请至“大亚网”中搜索，或至“广东海银实验装备有限公司”网站了解。

COK-50-3H特点：

- 1.冷热冲击试验箱外形美观、结构合理、工艺、选材考究，具有简单便利的操作性能和可靠的设备性能。
- 2.设备分为高温箱,低温箱,测试箱三部分,采*之断热结构及蓄热蓄冷效果，试验时待测物*静止，应用冷热风路切换方式将冷,热温度导入测试区实现冷热冲击测试目的。
- 3.采用采用的计测装置,控制器采用大型彩色液晶人机触控对话式LCD人机接口控制器,操作简单,学习容易,稳定可靠,中英文显示完整的系统操作状况、执行及设定程序曲线。
- 4.具有100个试验规范独立设定,冲击时间999小时59<分钟,循环周期1~999次可设定,可实现制冷机自动运转，大程度上实现自动化，减轻操作人员工作量，可在任意时间自动启动、停止工作运行；箱体左侧有一直径50mm之测试孔，可供外加电源负载配线测试部件。
- 5.可独立设定高温、低温及冷热冲击三种不同条件之功能，并于执行冷热冲击条件时,可选择二槽式或三槽式及冷冲、热冲进行冲击之功能，具备高低温试验机的功能。>可独力当作高温箱或低温箱使用,一机三用。
- 6.具备全自动，高精系统回路、任一机件动作，*有P.L.C锁定处理，全部采用P.I.D自动演算控制,温度控制精度高。
- 7.科学的空气流通循环设计，使室内温度均匀，避免任何死角;完备的安全保护装置，避免了任何可能发生安全隐患，保证设备的长期可靠性。
- 8.可设定循环次数及除霜次数自动（手动）除霜。
- 9.出风口于回风口感知器检测控制，风门机构切换时间为10秒内完成，冷热冲击温度恢复时间为5分钟内完成。
- 10.运转中状态显示及曲线显示,发生异常状况时,萤幕上即刻自动显示故障点及原因和提供排除故障的方法,并于发现输入电力不稳定时,具有紧急停机装置。
- 11.冷冻系统采用复叠低温回路系统设计，冷冻机组采用欧美*压缩机，并采用对臭氧系数为零的绿色环保（HFC）制冷剂R507，R23。
- 12.冷热冲击试验箱*的安全保护功能：电源过载保护、漏电保护、控制回路过载、短路保护、压缩机保护、接地保护、超温保护、报警声讯提示等

- 13.箱体外部材质采用不锈钢板（SS#304），外部材质有种种不同外箱材质可供选择：纹路处理不锈钢表面，如经常顺着纹路擦拭，可使机器长时间保持崭新的外观（推荐此种选择）特殊防锈处理钢板静电喷涂表面，质地（依客户要求）
- 14.每个产品都根据客户的要求订做，保证了设备的节能，并在现场调试和验收，保证用户方便的使用性能。

专业的环境试验设备研发生产
企业——广东海银实验装备有限公司，长期致力于高低温试验箱，恒温恒湿试验箱，，恒温箱，盐雾腐蚀试验箱，低温冲击箱，砂尘试验箱等环境试验设备的研发和生产工作。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/201119.html>