

三槽式冷热冲击试验机 冷热冲击试验机 天一瑞合

产品名称	三槽式冷热冲击试验机 冷热冲击试验机 天一瑞合
公司名称	江苏天一瑞合仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市玉山镇中华园西路1888号
联系电话	18762942613 18762942613

产品详情

全部功能采用计算机控制，系自主开发的软件，冷热冲击试验机，有良好的操作界面，使用户的操作和监测都更加简单和直观，进口冷热冲击试验机，保持功能可以使你正在运行的程序保持状态，可以临时更改此程序段的数值，可以在屏幕上设置时间和参数，使制冷、加热、提篮传送切换，按设定值自动进行。冷箱、热箱独立控制，三槽式冷热冲击试验机，箱门互相独立，扩大试验箱的使用范围（一箱三用）。

产品保温效果可以得到充分保证。试验箱门与循环风机，提篮传动等互锁，保护操作者的安全，一旦打开箱门，循环风机和提篮传动的电源会被自动切断。在箱顶有标准引线孔管，方便用户向箱内引入传感器线，检测电缆等类型引线。

温度变化试验分为三类：

- 1、规定转换时间的快速温度变化试验，转换时间分为：2~3min，20~30s，<10s。
- 2、规定温度变化速率的温度变化试验，试验箱的温度升降变化速率（不超过5min内的平均值）应为 1 ± 0.2 /min， 3 ± 0.6 /min， 5 ± 1 /min。
- 3、两液槽温度快速变化试验，高低温冷热冲击试验机，产生一种急剧的热冲击，适用于玻璃-金属密封及类似的试验样品。低温槽装有标准规定的低温液体，若没有规定则液体温度应为0，高温槽装有标准规定的高温液体，若没有规定，则液体温度应为100。

冷热冲击试验机

辅助结构密封：门与箱体之间采用双层耐高温高张性密封条以确保测试区的密闭门把手：采用无反作用门把手，操作更简便样品架移动方式：样品架依靠安装箱体底部的直线往复驱动系统作上下移动脚轮：机器底部采用高品质可固定式PU活动轮采用立式体、冷热两箱，采用提篮转换试品所在实验区域的方法，达到冷热冲击试验目的；这种结构较大限度减小了冷热冲击时的热负荷，缩短了温度回复时间，也是

很可靠、很节能的一种冷热冲击的方式。

三槽式冷热冲击试验机-冷热冲击试验机-天一瑞合(查看)由江苏天一瑞合仪器设备有限公司提供。江苏天一瑞合仪器设备有限公司(www.tianyiruihe.com) 为客户提供“超快速冷热冲击试验机、恒温恒湿试验箱、高低温交变湿热试验箱”等业务，公司拥有“天一瑞合”等品牌，专注于温度仪表等行业。欢迎来电垂询，联系人：刘先生。