

砖瓦瓷砖低温冻融试验箱 CLD-C

产品名称	砖瓦瓷砖低温冻融试验箱 CLD-C
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天津科安仪器
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

一、概述

全自动低温冻融试验箱是按照国标 GB/T 50082-2009《普通混凝土长期性能和耐久性能试验方法》、GB/T 2542-2012《砌墙砖试验方法》、GB/T 4111-2013《混凝土砌块和砖试验方法》、GB/T 3810.12-2007《陶瓷砖抗冻性的测定》中所提试验条件而设计；同时还可以按照用户的要求完成部分不低于-30 的低温试验。

二、结构

全自动低温冻融试验装置由制冷系统、控制系统及注水系统三大部分组成。

本设备采用立体结构，彩色触摸屏控制，曲线显示，配备 232 接口，可连接电脑查看实时变化，方便数据上传；全部采用了优质钢材，内胆水箱和储水箱采用优质的不锈钢板，整体结构坚固，材料经过防锈处理，耐腐蚀性能好，主机采用全封闭制冷机组具有占地面积小使用方便和功耗小的优点。冷凝器是采用紫铜管制作的传热性能好。设备的启动、延时保持、停止都由仪表自动控制使用安全可靠。该设备具有高自动化、高效率、不进行任何调整和监视，自动完成 0-999 次冻融循环。

三、主要技术参数

1. 容器内腔尺寸：长 1150mm × 宽 500mm × 高 500mm
2. 额定试验数量：27 块 100mm × 100 × 100mm 混凝土试块或等质量的其他规格 试件（约 60Kg）
3. 降温速率：空载时大于 20 /h
4. 控温范围：-25—+20 （范围与试件放入量有关）

5 . 设备外形尺寸：1800 × 800 × 1240mm

6 . 重量：约 260Kg。