



门和卷帘耐火试验炉 ZY6248-PC



适用范围

适用于板材结构件，在标准受火条件下确定其耐火特性。还可用于樘门、无樘门、卷帘门、防火玻璃等构件在标准受火条件下确定其耐火特性。



符合标准

符合GB/T9978.1-2008；GB/T9978.8-2008；GB/T7633-2008；ISO3008-2007；JC680-1997；GB/T19631-2008；JC/T869-2000；GB/T23451-2009等试验标准。



产品特点

采用16位板卡+多路模块+微机，实行PID全自动控制方式，稳定性、重复性、再现性优。采用windows操作界面、全球精密设备专用开发软件，界面风格清新、美观、简捷。测试期间实时显示测量结果并动态地绘出完美曲线，数据可以永久保存、调阅和打印输出，可直接打印报表。具有高智能、引导式菜单操作，简便直观的特点，使试验结果更加准确。



技术参数

- ◆ 燃气：天然气
- ◆ 燃烧控制：试验时当压力低于设定值时报警提示。
- ◆ 燃烧器：采用优质进口燃烧器
- ◆ 燃料消耗量：75~125M³/h。
- ◆ 主要材料：USU310S耐高温不锈钢材料。
- ◆ 电源电压：AC380V，三相五线制，50Hz，
- ◆ 功率：30kw；
- ◆ 平均温度测量：热电偶为8支
- ◆ 最高温度测量：热电偶为20支。
- ◆ 移动热电偶：1支，采用手持红外线测量仪测量。
- ◆ 内部热电偶：4支。
- ◆ 温度控制：升温曲线和炉温偏差符合GB/T9978.1-2008要求；
- ◆ 要求环境：通风良好，操作方便。周围无易燃、易爆物品。
- ◆ 垂直炉外形尺寸：高度≤5.5m
- ◆ 炉体结构要求：所用材料的材质及规格均符合GB/T9978.1-2008要求。
- ◆ 垂直炉内尺寸：内尺寸3M(长)x3M(深)x1.25M(高)

关于我们

东莞市中诺质检仪器设备有限公司创建于2000年，是一家专业设计研发、生产、销售于一体的高新技术企业；经过全体同仁十多年的不懈努力，中诺已发展成为该行业规模最大、技术领先、品种众多、覆盖最广的中国知名企业；企业实行董事会领导下的总经理负责制，推行现代企业管理模式，实行7S管理，引进先进的企业管理ERP系统；中诺于2008年通过ISO9001:2000版国际质量管理体系认证，先后申请具有自主知识产权的软件专利已达20余项，并参与了多个防火阻燃标准的起草工作。

联系我们

公司地址：中国广东省东莞市万江区流涌尾汾溪路第一工业园

公司电话：0769-89066618

传 真：0769-89066619

邮 箱：vivi@zonskysz.com

网 址：www.zonskysz.com

销售电话：欧阳薇薇 15820889098

热 线：400-882-3908

