

保温性能检测机构

产品名称	保温性能检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

保温性是冬季采暖房屋外围护结构能保持室内所需的正常温度，减少热量损失的能力。反映外围护结构的保温能力，可由热阻值和热稳定性来表征。

检测范围：模塑板、挤塑板、聚氨酯板、酚醛板、橡塑制品(板/管)等。

检测项目：保温性能测试等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准(部分)

- 1、KS K 0560-2011 织物的保温性能测定法
- 2、GB/T 11048-1989 纺织品保温性能试验方法
- 3、FZ/T 60013-1993 金属化纺织品保温性能的测定
- 4、GB/T 8484-2020 建筑外门窗保温性能检测方法
- 5、NY/T 1831-2009 温室覆盖材料保温性能测定方法

- 6、TB/T 2366-1993 内燃机车防寒保温性能试验方法
- 7、GB/T 8484-2002 建筑外窗保温性能分级及检测方法
- 8、GB/T 29043-2012 建筑幕墙保温性能分级及检测方法
- 9、KS K 0466-2015 织物和编织物的保温性能试验法
- 10、KS K 0466-2007 织物及编织物的保温性能试验法

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关保温性能检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。