

绝热材料测试报告办理 建材检测第三方机构

产品名称	绝热材料测试报告办理 建材检测第三方机构
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

绝热材料测试报告在哪做?百检网第三方检测机构提供绝热材料测试服务，工程师一对一沟通，确认绝热材料测试方案后安排实验室进行检测。关于绝热材料测试标准及项目内容如下。

测试周期：7-15个工作日

绝热材料测试范围

建筑绝热材料，储罐绝热材料，纳米绝热材料，高温绝热材料，无机绝热材料，橡塑绝热材料，轻质绝热材料等。

绝热材料测试项目

高低温测试，相容性测试，导热系数测试，低温热导率测试，憎水性测试，老化测试，点燃测试，密度均匀性测试，稳态传热性测试，压缩性能测试，应力腐蚀开裂测试，拉伸粘结强度测试等。

绝热材料测试标准

GB/T 4132-2015绝热材料及相关术语

GB/T 10294-2008绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 防护热板法

GB/T 10295-2008绝热材料稳态热阻及有关特性的测定 热流计法

GB/T 10299-2011绝热材料憎水性试验方法

GB/T 11833-2014绝热材料稳态传热性质的测定 圆球法

GB/T 13480-2014建筑用绝热制品 压缩性能的测定

GB/T 17369-2014建筑用绝热材料 性能选定指南

GB/T 5480-2017矿物棉及其制品试验方法

GB/T 17393-2008覆盖奥氏体不锈钢用绝热材料规范

GB/T 25996-2019绝热材料对奥氏体不锈钢外部应力腐蚀开裂的试验方法

GB/T 30708-2014低密度矿物棉毯状绝热材料热阻评价方法

GB/T 30803-2014建筑用绝热制品 绝热材料与粘结剂和基底涂层的拉伸粘结强度的测定

GB/T 31480-2015深冷容器用高真空多层绝热材料

GB/T 32991-2016矿物棉绝热材料密度均匀性试验方法

GB/T 34009-2017绝热材料制品 产品性能符合性评定

GB/T 35608-2017绿色产品评价 绝热材料