

# 保温材料检测 保温材料检测范围

产品名称	保温材料检测 保温材料检测范围
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

## 产品详情

### 保温材料检测范围

保温板材	模塑板、模塑板、挤塑板、聚氨酯板、酚醛板等
矿棉制品	玻璃棉、岩棉、矿渣棉、硅酸铝棉、无机喷涂棉等
风管制品	铝箔聚氨酯复合风管、铝箔酚醛复合风管、铝箔玻璃棉复合风管、玻镁风管等
保温砂浆	胶粉聚苯颗粒浆料、无机保温砂浆、硅酸盐绝热涂料、粘结剂、抹面砂浆等

### 保温材料检测项目

检测类别	检测项目
基本物性	表观密度、透光率、雾度、黄色指数、白度、溶胀比、含水量、酸值、比重、硬度、刚性、密度、吸水性、尺寸稳定性等

机械性能	冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、耐磨性能、摩擦系数、回弹性能、撕裂性能、蠕变、三综合测试、振动、冲击、疲劳、应力松弛等
热学性能	导热系数、传热系数、热阻、透湿性能、尺寸稳定性等
环境可靠性	寿命评估、老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯、臭氧）、盐雾试验、耐油等液体测试、高低温冲击、高低温循环等

### 保温材料检测标准

GB/T 17657-1999 人造板及饰面人造板理化性能试验方法  
 GB/T 17658-1999 阻燃木材燃烧性能试验火传播试验方法  
 GB/T 11942-1989 彩色建筑材料色度测量方法  
 GB/T 14402-2007 建筑材料及制品的燃烧性能燃烧热值的测定  
 GB/T 14403-1993 建筑材料燃烧释放热量试验方法  
 GB/T 16172-2007 建筑材料热释放速率试验方法  
 GB/T 16173-1996 建筑材料燃烧或热解发烟量的测定方法(双室法)  
 GB/T 16259-2008 建筑材料人工气候加速老化试验方法  
 GB/T 17146-1997 建筑材料水蒸气透过性能试验方法  
 GB/T 17370-1998 湿建筑材料稳态传热率的测定