

温州保温玻璃棉检测 导热系数 吸音效果检测

产品名称	温州保温玻璃棉检测 导热系数 吸音效果检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

玻璃保温材料通常检测密度、导热系数、纤维直径(限纤维类保温材料)、热收缩度、渣含量。气孔类防火等级合格证通常会标注,纤维类不一定会有标注。 ...

隔声玻璃棉的检测项目包括吸音率、导热系数、抗压强度、吸水率、透气率、重金属含量、纤维长度等

一、玻璃棉检测范围：超细玻璃棉、离心玻璃棉、玻璃棉板、保温玻璃棉、岩棉玻璃棉、防火玻璃棉、复合玻璃棉等。二、玻璃棉检测项目：容重、坍落度、吸音率、导热系数、抗压强度、吸水率、透气率、重金属含量、纤维长度、憎水性、热导率、保温绝热性、吸音性能、耐腐蚀、稳定性、防火等级测试等。三、玻璃棉检测标准：GB/T 1549-2008纤维玻璃化学分析方法；GB/T 5480-2017矿物棉及其制品试验方法；GB/T 13350-2017绝热用玻璃棉及其制品；GB/T 17393-2008覆盖奥氏体不锈钢用绝热材料规范；GB/T 17795-2008建筑绝热用玻璃棉制品；GB/T 17795-2019建筑绝热用玻璃棉制品；GB/T 25996-2010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 26746-2011矿物棉喷涂绝热层；CB/T 3829-1998船用玻璃棉制品；CCGF 420.2-2015矿物棉绝热材料。