

苏州玻璃棉渣球含量、含水率、有机物含量检测

产品名称	苏州玻璃棉渣球含量、含水率、有机物含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:广分检测 周期:5-7个工作日 报告语言:中英文可选
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	0512-65587132 18662248592

产品详情

玻璃棉是一种保温材料，又称玻璃保温棉，它的原材料纤维在长度和粗细方面比较均匀，交织结构与热量传导方式呈九十度，能有效保护热量，因此具有很好的保温效果。用于建筑保温的玻璃棉需要经过检测才能出厂，一般检测项目包括尺寸及密度允许偏差、渣球含量、含水率、有机物含量等，不同用途的玻璃保温棉检测项目略有不同。下面一起来了解一下玻璃保温棉检测哪几项吧。

玻璃保温棉检测哪几项

玻璃温棉用于建筑保温，需要是合格产品才能使用，正规厂家生产的保温玻璃棉都是通过检测的，其检测项目主要有：

- 1、尺寸及密度允许偏差：长度、宽度、厚度、标称密度。
- 2、常规检测项目：渣球含量、含水率、有机物含量、质量吸湿率、施工性能、导热系数及热阻。
- 3、内保温用玻璃棉制品性能检测项目：纤维平均直径、密度、憎水率、燃烧性能等级、甲醛释放量、TVOC释放量。
- 4、幕墙用玻璃棉制品性能检测项目：纤维平均直径、密度、憎水率、对金属的腐蚀性、燃烧性能等级。
- 5、钢结构用玻璃棉制品性能检测项目：纤维平均直径、密度、燃烧性能等级。
- 6、金属面夹芯板用玻璃棉条性能检测项目：纤维平均直径、密度、压缩强度、燃烧性能等级。
- 7、通风管道用玻璃棉制品检测项目：憎水率、甲醛释放量、TVOC释放量、对金属的腐蚀性、纤维平均直径、标称密度、燃烧性能、降噪系数、抗霉菌性能。
- 8、选做性能检测项目：降噪系数、对金属腐蚀性、透湿率。

检测标准

序号	检测标准	检测对象	检测项目
			绝热用玻璃棉及其制品 (6.1) /GB/T 13350-2017
2			绝热用玻璃棉及其制品 (6.15) /GB/T 13350-2017
3			绝热用玻璃棉及其制品 (6.2) /GB/T 13350-2017
4			绝热用玻璃棉及其制品 (6.9) /GB/T 13350-2017
5			绝热用玻璃棉及其制品 (6.5) /GB/T 13350-2017
6			绝热用玻璃棉及其制品 (6.2) /GB/T 13350-2017
7			绝热用玻璃棉及其制品 (6.8) /GB/T 13350-2017