

玻璃钢常用检测项目范围和检测标准

产品名称	玻璃钢常用检测项目范围和检测标准
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18165787025

产品详情

玻璃钢防腐称之为夹层玻璃纤维复合材料，有别于钢化夹胶玻璃，一般指用玻纤提高不饱和聚酯、环氧树脂胶与脲醛树脂基材，以玻纤或者其产品作增强材料的弹性体材料。

玻璃钢防腐常见检测项目和测试标准：

DL 802.2-2007-T 电线电缆用软管技术标准 第2一些：夹层玻璃纤维复合材料电缆导管

GB/T 1040.5-2008 塑胶 拉伸性能的测量 第5一部分：单边纤维增强复合材质的测试条件

GB/T 1447-2005 纤维复合材料拉伸性能测试方法

GB/T 1448-2005 纤维增强缩小

GB/T 1449-2005 纤维增强弯折

GB/T 1451-2005 纤维复合材料组合梁冲击性

GB/T 1462-2005 纤维复合材料吸水能力测试方法

GB/T 1463-2005 纤维复合材料相对密度和密度测试方法

GB/T 1634.2-2004 塑胶 负载变型湿度的测量(热膨胀) 第2一些：塑胶、硬橡胶和长纤维增强复合材质

GB/T 2573-2008 夹层玻璃纤维复合材料衰老试验规范方式

GB/T 3139-2005 纤维复合材料传热系数测试方法

GB/T 8924-2005 纤维复合材料燃烧性能等级测试方法 阻燃等级法

GB/T 9914.2-2001 提高产品测试方法 第2一部分玻纤易燃物的含量测量

JC/T 782-2010 夹层玻璃纤维复合材料透光度测试方法

GB/T 2577-2005 夹层玻璃纤维复合材料环氧树脂成分测试方法

GB/T 16422.1-2006 塑胶试验室灯源曝露测试方法_第1一部分：通则

GB/T 16422.2-2014 塑胶试验室灯源曝露测试方法 第2一些：氙弧灯

GB/T 16422.3-2014 塑胶试验室灯源曝露测试方法 第3一部分：莹光紫外线灯

GB/T 16422.4-2014 塑胶试验室灯源曝露测试方法 第4一部分：敞开式碳弧灯

GB/T 2574-1989 夹层玻璃提高纺织材料湿热试验方式