

高压玻璃钢管线管检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	高压玻璃钢管线管检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检
价格	.00/个
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 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供高压玻璃钢管线管检测-材料分析及检测、高压玻璃钢管线管检验、高压玻璃钢管线管第三方检测、高压玻璃钢管线管质检报告、高压玻璃钢管线管计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 非金属管材质量验收规范 第1部分：高压玻璃钢管线管 SY/T6770.1-2010 4.1 外观

2 高压玻璃纤维管线管规范 SY/T6267-2006 4.1 外观

3 非金属管材质量验收规范 第1部分：高压玻璃钢管线管 SY/T6770.1-2010 4.2 尺寸

4 高压玻璃纤维管线管规范 SY/T6267-2006 4.2 尺寸

5 玻璃纤维增强塑料树脂含量试验方法 GB/T2577-2005 4.3 树脂含量

6 附录A/非金属管材质量验收规范 第1部分：高压玻璃钢管线管 SY/T6770.1-2010 4.3 玻璃化转变温度

- 7 非金属管材质量验收规范 第1部分：高压玻璃钢管线管 SY/T6770.1-2010 4.3 静水压试验
- 8 高压玻璃纤维管线管规范 SY/T6267-2006 4.3 静水压试验
- 9 纤维增强热固性塑料管轴向拉伸性能试验方法 GB/T5349-2005 4.3 轴向拉伸性能
- 10 纤维增强热固性塑料管短时水压失效压力试验方法 GB/T5351-2005 4.3 短期失效压力
- 11 纤维增强热固性塑料管平行板外载性能试验方法 GB/T5352-2005 4.3 平行板外载试验
- 12 非金属管材质量验收规范 第1部分：高压玻璃钢管线管 SY/T6770.1-2010 外观
- 13 高压玻璃纤维管线管规范 SY/T6267-2006 外观
- 14 非金属管材质量验收规范 第1部分：高压玻璃钢管线管 SY/T6770.1-2010 尺寸
- 15 高压玻璃纤维管线管规范 SY/T6267-2006 尺寸