

铝合金衬塑复合管材与管件检测-材料分析及检测

产品名称	铝合金衬塑复合管材与管件检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铝合金衬塑复合管材与管件检测、铝合金衬塑复合管材与管件检测检验、铝合金衬塑复合管材与管件检测第三方检测、铝合金衬塑复合管材与管件检测质检报告、铝合金衬塑复合管材与管件检测计量认证，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 铝合金衬塑复合管材与管件 CJ/T 321-2010 7.1 外观质量
- 2 铝合金衬塑复合管材与管件 CJ/T 321-2010 8.2,8.3 外观质量
- 3 铝合金衬塑复合管材与管件 CJ/T 321-2010 8.4 规格尺寸及允许偏差
- 4 《铝合金衬塑复合管材与管件》 CJ/T 321-2010 8.2 外观质量
- 5 《铝合金衬塑复合管材与管件》 CJ/T 321-2010 8.4.1 尺寸
- 6 《铝合金衬塑复合管材与管件》 CJ/T 321-2010 8.4.2.4 熔体质量流动速率

- 7 《铝合金衬塑复合管材与管件》 CJ/T 321-2010 8.2 外观
- 8 《冷热水系统用热塑性塑料管材和管件》 GB/T 18991-2003 耐冷热循环
- 9 《流体输送用热塑性塑料管道系统 耐内压性能的测定》 GB/T 6111-2018 静液压状态下热稳定性试验
- 10 《冷热水系统用热塑性塑料管材和管件》 GB/T 18991-2003 静液压试验
- 11 《铝合金衬塑复合管材与管件》 CJ/T 321-2010 (8.2) 外观质量
- 12 铝合金衬塑复合管材与管件 CJ/T 321-2010 8.2 外观质量
- 13 铝合金衬塑复合管材与管件 CJ/T 321-2010 8.4 规格尺寸
- 14 铝合金衬塑复合管材与管件 CJ/T 321-2010 8.4.2.4 熔体流动速率
- 15 铝合金衬塑复合管材与管件 CJ/T 321-2010 8.5 静液压试验