

耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管检测

产品名称	耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供耐热聚乙烯（PE、耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管检验、耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管第三方检测、耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管质检报告、耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管计量认证，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 耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.2 外观及颜色
- 2 《耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管》 CJ/T 238-2006（7.2）外观及颜色
- 3 《耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管》 CJ/T 238-2006（7.3）尺寸
- 4 耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.3 尺寸
- 5 耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.4 管环*小平均剥离力
- 6 耐热聚乙烯（PE-RT）塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.5 静液压试验

- 7 耐热聚乙烯 (PE-RT) 塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.6 纵向回缩率
- 8 耐热聚乙烯 (PE-RT) 塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.7 卫生性能试验
- 9 耐热聚乙烯 (PE-RT) 塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.8.1 静液压试验
- 10 耐热聚乙烯 (PE-RT) 塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.8.2 热循环试验
- 11 耐热聚乙烯 (PE-RT) 塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.9 熔体质量流动速率
- 12 耐热聚乙烯 (PE-RT) 塑铝稳态复合管 CJ/T 238-2006 7.10 静液压状态下的热稳定性试验
- 13 耐热聚乙烯 (PE-RT) 塑铝稳态复合管 CJ/T238-2006 6.1/6.2 颜色,外观
- 14 塑料管道系统 塑料部件 尺寸的测定 GB/T8806-2008 6.3 平均外径
- 15 塑料管道系统 塑料部件 尺寸的测定 GB/T8806-2008 6.3 管壁厚