

国家标准：GB/T 2951.42 《电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法第42部分》

产品名称	国家标准：GB/T 2951.42 《电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第42部分》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 2951.42-2008	电缆和光缆绝缘和护套材料通用试验方法 第42部分：聚乙烯和聚丙烯混合物专用试验方法 高温处理后抗张强度和断裂伸长率试验 高温处理后卷绕试验 空气热老化后的卷绕试验 测定质量的增	Common test methods for insulating and sheathing materials of electric and optical cables - Part 42:Methods specific to polyethylene and polypropylene compounds - Tensile strength and elongation at break after conditioning at elevated temperature - Wrappi	现行	2009-2951.9

标准编号	标准名称	实施日期
GB/T 2951.42-1994	电线电缆机械物理性能试验方法 空气中热老化后卷绕试验	1995/1/1

GB/T 2951的本部分规定了配电及通信用电缆和光缆,包括船舶及近海用电缆和光缆的聚合物绝缘和护套材料的试验方法。这些试验方法适用于聚烯烃绝缘和护套。