

同轴电缆连接器性能测试服务

产品名称	同轴电缆连接器性能测试服务
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/个
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栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

随着智能网联汽车的发展，越来越多的电子电器设备、高低压线缆和连接器等运用于汽车，因此，汽车电子对车辆安全的影响日益增加。同时，5G通信随着商业化的规模发展进入到日常消费中，大量使用的同轴通信电缆也有较高电气特性要求。为了满足同轴电缆的各种性能要求，YD/T 1092-2013、YD/T 1319-2013和YD/T 2491-2013标准为此提供了测试和制造依据。测试标准通过测量机械、物理和电气参数等主要方面确保同轴电缆的性能。

相关测试标准

GB/T17737.1-2000

GB/T4909.3-2009

GB/T 2951.11-2008

GB/T 2951.13-2008

GB/T 2951.42-2008

GB/T228.1-2010

YD/T 837.2-1996

YD/T 837.3-1996

YD/T 837.4-1996

YD/T 837.5-1996

JB/T 10696.3-2007

SJ/T 11365-2006

GB/T18380.12-2008

GB/T18380.35-2008

YD/T2491-2013

测试参考标准

主要测量尺寸、结构、机械强度、电气参数、耐燃性能、屏蔽衰减、环保等要求。

测试产品

参考法规

备注

无线通信用50 泡沫聚烯烃绝缘皱纹铜管外导体射频同轴电
缆

YD/T 1092-2013

全项目

无线通信用50 泡沫聚烯烃绝缘编织外导体射频同轴电缆

YD/T

1319-2013

通信电缆物理发泡聚乙烯绝缘纵包铜带外导体辐射型漏泄同轴
电缆

YD/T

491-2013

测试产品

同轴电缆、同轴连接器等。