

# 射频同轴电缆敷设用附件测试 YD/T 2339.1-2021

产品名称	射频同轴电缆敷设用附件测试 YD/T 2339.1-2021
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS 射频同轴电缆:射频同轴电缆敷设用附件测试 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

## 产品详情

射频同轴电缆是一种广泛应用于通信、广播、\*\*、雷达、\*\*通信和航空航天等领域的传输介质，其质量直接影响到传输质量和信号传输距离。为保证射频同轴电缆敷设质量，需要进行配套附件测试，包括连接器、转接头、衰减器、隔离器等。为了保证测试数据的可靠性和准确性，化学工业合成材料老化质量监督检验中心提供射频同轴电缆敷设用附件测试服务。我们是全国具有CMA/CNAS双重认可资质的第三方检测机构，拥有先进的测试设备和专业的技术人员，能够为客户提供高质量、高效的测试服务。我们的测试报告备受信任，可在全国范围内得到广泛认可。在射频同轴电缆敷设用附件测试中，我们进行的测试包括连接失效寿命测试、插拔力测试、接触电阻测量、电绝缘测试、射频性能测试等。通过这些测试，我们可以评估附件的质量和使用寿命，帮助客户选购合适的附件，并为敷设提供可靠的支撑。化学工业合成材料老化质量监督检验中心一直秉承着精益求精的理念，不断提升技术水平和服务能力，为客户提供可靠的检测服务。我们将继续努力，为客户创造更大的价值，为射频同轴电缆敷设的质量保障贡献我们的力量。