

线夹检测

产品名称	线夹检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
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栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

线夹检测去哪里做？我司可进行检测并出具第三方检测报告。

检测范围

设备线夹、熔线夹、持线夹、终端线夹、穿刺接地线夹、紧线夹、绝缘穿刺线夹、双头线夹、引入线夹等。

检测项目

防火等级、防潮性、防水性、绝缘电阻、抗穿刺性等；

部分检测标准

DIN 43142-1976 电气铁路; 槽形滑接线或宽槽形滑接线和螺栓用线夹

DIN 43144-1976 电气铁路; 槽形滑接线或宽槽形滑接线和铰接螺栓用线夹

DIN 43147-1-1982 电气铁路 槽形滑接和支撑钢索用悬式线夹

DIN 43147-2-1985 电气铁路; 支撑钢索35平方毫米.70-185 平方毫米悬式线夹

DIN 43147-3-1985 电气铁路; 悬式线夹; 支撑钢索用悬式线夹

DIN 43148-1986 架空线用楔形终端线夹

DIN 43151-1993 电气铁路; 触接棒式线夹

DIN 43155-1985 架空线路用线夹

DIN 43590-3-1990 铅酸蓄电池; 大型起动蓄电池; 接线夹

DIN 72331-1-1979 起动蓄电池用电池接线柱; 导线截面在70平方毫米以下的螺旋接线夹

DIN 72331-2-1979 起动蓄电池用电池接线柱; 导线截面在50-120平方毫米以下的螺旋接线夹

DIN VDE 0851-1993 电力线悬挂系统线夹(PLC线夹)

DL/T 346-2010 设备线夹

DL/T 347-2010 T型线夹

DL/T 756-2009 悬垂线夹

DL/T 1190-2012 额定电压10kV及以下绝缘穿刺线夹

DL/T 757-2009 耐张线夹

DIN EN 60999-2-2004 连接器件 电气铜导体 有螺纹和无螺纹线夹的安全要求