

深圳那家可以做接线板测报告

产品名称	深圳那家可以做接线板测报告
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司业务部
价格	.00/件
规格参数	品牌:讯科检测 所在地:深圳 供货总量:999
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	13684910979 13684910979

产品详情

插线板测试范围

电源接线板，电机转向板，空调接线板，开关接线板，电池接线板，插座接线板，多用途插线板，插排接线板，计算机插线板，USB插线板，家用电器插线板等。插线板测试报告漏电测试，防浪涌测试，插电检测，安全测试，附着力测试，热融断体检验，电器附件机壳检验，抗老化性能试验，接地电阻检验，耐压测试，防止触电维护检测，机械设备强度测试，耐温性检测，较大拔出力检测，阻燃性检测，走电起痕检测，滚桶检测，耐温性检测，温升测试，绝缘层材料耐电压检测，热循环测试，电流检测，拉张力检测，弹簧片之拔出力检测等

插线板检测标准

HB 6-64-1970插线板

JB/T 9239-2014工业热电偶、热电偶用瓷器插线板

JB/T 10509-2005大中型三相异步电机用插线板 技术标准

BS 6273-1982工业级低压开关设备及控制系统标准.组装横杠.固定不动插线板的总宽为15mm的机盖横杠

BS 7657-2010房屋建筑电源的主要额定电压100A辅助插线板和联接元器件及断路器(关闭电源)标准

DIN 15313-1953升降平台.滑轨用终端设备插线板、平衡板

DIN 46339-1984插线板上测试用的带弹力螺母的连接器 插座和电源插座的重要规格

DIN 47614-1975通讯器材机器设备用插线板

DIN 47616-1971通讯器材机器设备用插线板和端子板 规定、检测

DIN VDE 0611-4-1991铜导体用端子接线板 6mm²及以下接线端子遍布

GOST 17557-1988照明灯具技术装备插线板 一般技术标准

KS C3117-1985铝架线用引张插线板

NF C63-065-2003低压开关设备及控制系统.第7一部分:附属设备.

大家秉持严谨细致的工作作风，客户至上，高效率统筹安排测试流程，不遗余力减少检测时间的的时间，为用户提供便捷、公平公正的第三方咨询检查等服务项目。深圳市讯科期待您的光临