

常州绝缘梯 绝缘靴 电力工具检测

产品名称	常州绝缘梯 绝缘靴 电力工具检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测热线:18662248592 服务热线:18662248592 咨询热线:18662248592
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

绝缘鞋就是使用绝缘材制定的一种安全鞋。电绝缘鞋的适用范围，新标准中明确地指出：耐实验电压15KV以下的电绝缘皮鞋和布面电绝缘鞋，应用在工频（50-60F）1000V以下的作业环境中，15KV以上的试验电城市的电绝缘胶鞋，适用于工频1000V以上作业环境中。

电绝缘鞋在使用中要坚持预防试验

电绝缘鞋新标准GB12011—2000从生产、包装、运输、储存、使用都做出了具体规定。既约束了生产厂家不断提高质量，也对产品使用者提出了新要求：在使用时应避免锐器刺伤鞋底，使用时鞋面保持干燥，避免高温和腐蚀性物质。特别是劳动安全监管部门，对购进绝缘鞋新品应进行交接试验。产品在穿用6个月后，应做一次预防性试验，对于因锐器刺穿不合格品，不得再当绝缘鞋使用。

绝缘鞋的选择

普通电压下6KV的绝缘皮鞋就能起到防护效果，如果高压作业时应该根据环境要求选择相应的绝缘靴，一般由天然橡胶制作而成，12KV绝缘靴，25KV绝缘高筒靴，40KV等等。另外要提醒的是：在高压环境下作业时除了绝缘鞋和靴外应根据需要选择绝缘手套和绝缘衣等相应防护产品，以免发生事故。

验电笔

验电笔是电工常用的一种辅助安全用具。用于检查500V以下导体或各种用电设备的外壳是否带电。一支普通的低压验电笔，可随身携带，只要掌握验电笔的原理，结合熟知的电工原理，灵活运用技巧很多。

使用

验电笔主要用来检验设备对地电压在250V以上的高压电气设备。目前，广泛采用的有发光型、声光型、风车式三种类型。它们一般都是由检测部分(指示器部分或风车)、绝缘部分、握手部分三大部分组成。绝缘部分系指自指示器下部金属衔接螺丝起至罩护环止的部分，握手部分系指罩护环以下的部分。其中

绝缘部分、握手部分根据电压等级的不同其长度也不相同。

绝缘手套、绝缘鞋、绝缘杆、哪里可以检测，绝缘手套、绝缘鞋、绝缘杆哪里有资质检测并出证书，哪里有靠谱检测机构？

世通仪器检测服务有限公司是一家全国性、综合性校准和检测第三方公正机构服务平台，具备向社会提供公正数据的服务机构，提供的证书数据具有较高的市场公信力，业务涵盖计量校准、产品检测、仪器销售及维修、计量内校员培训等。服务主要以现场校准检测为主，为您的企业提供十分满意的仪器校准服务。

本公司秉承“急客户所急，需客户所需，技术精益求精”的方针为广大客户提供全方位，一体化的服务。经过多年的发展，公司拥有一支专业的服务团队，开展涉及的项目有：长度、力学、热工、温度、理化、时间频率、电磁无线电、各种非标类等专用设备，服务内容覆盖电子、电器、汽车通讯、玩具、照明、电线电缆、变压器、高压、药业等各类大中型企事业单位。校准检测能力程度地满足了企业客户、技术检测机构的要求，并确保工作质量持续符合ISO/IEC17025和ISO9000的要求。

可提供仪器校准、仪器校正、仪器计量及维修服务的仪器设备种类有:

化学类：测色差仪、光泽度计、光密度计、移液器、玻璃量具、RoHS检测仪、X-射线荧光光谱仪(EDX)、气相色谱-质谱联用仪(GC-MS)、液相色谱-质谱联用仪(LC-MS)、电感耦合等离子发射光谱仪(ICP-AES)、气相色谱仪(GC)、高效液相色谱仪(HPLC)、离子色谱仪(IC)、原子吸收分光光度计(AA)、紫外/可见分光光度计(UV/VIS)、元素分析仪、粒子计数器、阿贝折射仪、糖量计、气体流量计、粘度计、密度计、酸度计、浊度计、电导率仪、水份测试仪等。

几何量类：卡尺类、指示表类、千分尺类、角度规、水平仪、测厚仪、比较仪、水平仪、平板、平尺、平晶、激光径孔仪、光学计、投影仪、测长机、显微镜、影像测量仪、二次元、自准直仪、接触式干涉仪、圆度仪、齿轮啮合仪、坐标测量机(CMM、三次元)等。

力学类：材料试验机、电子式试验机、电动抗折试验机、机械式拉力表、管形测力计、工作测力仪、液压式张拉机(千斤顶)、扭矩扳子检定仪、扭矩扳子、各种硬度计(布氏、洛氏、维氏、表面洛氏、显微维氏、里氏、邵氏)、机械式转速表、电子计数式转速表、冲击装置、工作用压力表、气压表、压力真空表、砝码、天平、电子秤、指示秤等。