

南京绝缘地毯检测 高压绝缘地毯年审测试

产品名称	南京绝缘地毯检测 高压绝缘地毯年审测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

绝缘工具-绝缘棒属于基本安全用具,能长时间承受工作电压,允许与带电体直接接触。但是,如操作杆碰到水或是受潮,不仅会影响绝缘操作杆的寿命,更严重的是会危害到人的生命。所以,要保持绝缘操作杆的干燥状态。

绝缘工具-绝缘棒使用注重事项

1、绝缘棒使用前

- (1)、必须对绝缘棒进行外观的检查,外观上不能有裂纹、划痕等外部损伤;
- (2):必须是经校验后合格的,不合格的严禁使用;
- (3):必须适用于操作设备的电压等级,且核对无误后才能使用;

雨雪天气必须在室外进行操作的要使用带防雨雪罩的非凡绝缘拉杆;

2、绝缘棒操作时

(1)在连接绝缘棒的节与节的丝扣时要离开地面,不可将杆体置于地面上进行,以防杂草、土进入丝扣中或粘缚在杆体的外表上,丝扣要轻轻拧紧,不可将丝扣未拧紧即使用;

(2)使用时要尽量减少对杆体的弯曲力,以防损坏杆体;

3、绝缘棒使用后

(1)绝缘棒使用后要及时将杆体表面的污迹擦拭干净,并把各节分解后装入一个专用的工具袋内,存放在屋内通风良好、清洁干燥的支架上或悬挂起来,尽量不要靠近墙壁,以防受潮,破坏其绝缘;

- (2)对绝缘棒要有专人保管;

(3) 半年要对绝缘棒进行一次交流耐压试验，不合格的要立即报废，不可降低其标准使用。

隔热性能

以成鞋作为试样，将热电偶装在内底连接区域的中心处，并将钢球填入鞋内。调节沙浴锅的温度至 150 ± 5 ，将鞋样放于其上，使沙子接触到鞋的外底，使用与热电偶相连接的温度测试装置，测定内底的温度与相应的时间，给出温度的增加曲线。计算从试样放置到沙浴上起30min后所增加的温度。一般隔热鞋要求内底表面的温度增加值小于 22 。

鞋跟部分的能量吸收性能

试验仪器的大压缩负荷6000N，配有记录负荷/变形特征的装置。将带跟的鞋样置于一钢板上，将试验冲头在鞋跟部分的中心内侧靠着内底。以 $10\text{mm}/\text{min} \pm 3$ mm/min的速度施加负荷。绘制负荷/压缩曲线，并计算吸收能量E，以焦耳表示。