

嘉兴市绝缘胶垫耐压测试 令克棒绝缘性能检测

产品名称	嘉兴市绝缘胶垫耐压测试 令克棒绝缘性能检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
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	18662582169 18662582169

产品详情

按照使用分类可以分为：

一般防护用具是指防护工作人员发生事故的工器具，如安全带、安全帽等，在本规程中，将登高用的脚扣、升降板、梯子等也归入这个范畴。导电鞋也归入这个范畴。

这些安全工器具在使用中对使用人员的人身安全起到了非常大的保障，保证使用的操作人员可以安全的顺利的施工。

由于这些安全工器具在使用中会有意无意，或者必须接触到高压的或**的电源。因此保证以上的一部分必要的安全工器具的绝缘性能是非常有必要的。

因此电力安全工具柜的产生是会非常大的限度的保障了这些安全工器具的绝缘性能。

基本绝缘安全工器具

基本绝缘安全工器具是指能直接操作带电设备、接触或可能接触带电体的工器具，如电容型验电器、绝缘杆、绝缘隔板、绝缘罩、携带型短路接地线、个人保安接地线、核相等。

1. 电容型验电器是通过检测流过验电器对地杂散电容中的电流，检验高压电气设备、线路是否带有运行电压的装置。电容型验电器一般由接触电极、验电指示器、连接件、绝缘杆和护手环等组成。
2. 绝缘杆是用于短时间对带电设备进行操作或测量的绝缘工具，如接通或断开高压隔离开关、跌落熔丝具等。绝缘杆由合成材料制成，结构一般分为工作部分、绝缘部分和手握部分。
3. 绝缘隔板是由绝缘材料制成，用于隔离带电部件、限制工作人员活动范围的绝缘平板。
4. 绝缘罩是由绝缘材料制成，用于遮蔽带电导体或非带电导体的保护罩。
5. 携带型短路接地线是用于防止设备、线路突然来电，消除感应电压，放尽剩余电荷的临时接地装置。

6. 个人保护接地线（俗称“小地线”）用于防止感应电压危害的个人用接地装置。

7. 核相器是用于检别待连接设备、电气回路是否相位相同的装置。

安全工器具室内应配置使用的柜、架、不准存放不合格的安全工器具及其他物品。

如何管理和存放这些安全工器具？

1) 安全工器具应统一分类编号，专人保管，定置存放；入库、出库、使用前应进行检查；禁止存放损坏、变形、有缺陷等不合格的安全工器具。

2) 绝缘安全工器具宜存放在温度-15~35℃、相对湿度80%以下、干燥通风的电力安全工具柜内。

3) 安全工具室内应配置适当的柜、架，不得存放不合格的安全工器具及其他物品。

4) 携带型接地线宜存放在**架上，架上的号码与接地线的号码应一致；脚扣应存放在干燥通风和无腐蚀的室内。

5) 绝缘隔板和绝缘罩应放置在室内干燥通风、离地面200mm以上的架上或**的柜内；使用前应擦净灰尘，如果表面有轻度擦伤，应涂绝缘漆处理。

6) 绝缘安全工器具（如：绝缘杆、验电器、核相等）应存放在安全工具室（柜）内的支架上。

7) 绝缘工器具在储存、运输时不得与酸、碱、油类、化学药品接触，并要防止阳光直射或雨淋。

8) 防毒面具应存放在干燥、通风，无酸、碱、溶剂等物质的库房内，严禁重压。防毒面具的滤毒罐（盒）的贮存期为5年（3年），过期产品应经检验合格后方可使用。

9) 空气呼吸器在贮存时应装入包装箱内，避免长时间暴晒，不能与油、酸、碱或其他有害物质共同贮存，严禁重压。绝缘安全工器具宜存放在温度-15~35℃、相对湿度80%以下、干燥通风的电力安全工具柜内。甘肃电力安全工器具预防性试验站

电力安全工器具是电力企业、电厂、配电室、变电站、变电所使用的防止事故，保障工作人员**工具和器具。甘肃电力安全工器具预防性试验站

3. 辅助型绝缘胶垫

3.1 外观检查

上下表面应不存在破坏均匀性、损坏表面光滑轮廓的缺陷，如小孔、裂缝、局部隆起、切口、夹杂导电异物、折缝、空隙、凹凸波纹及铸造标志等。

试验项目、周期和要求

试验项目、周期和要求见表3，试验中不应出现闪络或击穿现象，试验后各部位应无灼伤、明显发热现象。