

绝缘胶垫 河北圣华 厂家直销 质量保证

产品名称	绝缘胶垫 河北圣华 厂家直销 质量保证
公司名称	河北圣华电力设备制造有限公司
价格	7.00/公斤
规格参数	品牌:圣华 型号:xxxxxxx
公司地址	河北省石家庄市长安区华药东街4号
联系电话	031188866634 13231198002

产品详情

1、均匀条纹绝缘胶垫使用范围及存储方式：

广泛应用于变电站、发电厂、配电房、试验室以及野外带电作业等使用。应储存在干燥通风的环境中，远离热源，离开地面和墙壁20cm以上。避免受酸碱和油的污染，不要露天防止避免阳光直射。

2、均匀条纹绝缘胶垫成分：绝缘橡胶垫应采用胶类绝缘材料制作。

3、均匀条纹绝缘橡胶垫工艺及成型：均匀条纹绝缘垫上下表面应不存在有害的不规则性。有害的不规则性是指下列特征之一，即破坏均匀性、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。无害的不规则性是指生产过程中形成的表面不规则性。

4、均匀条纹绝缘橡胶垫厚度：在整个绝缘垫上应随机选择5个以上不同的点进行厚度测量和检查。可使用千分尺或同样的精度的仪器进行测量。千分尺的精度应在0.02mm以内,测钻的直径为6mm,平面压脚的直径为(3.17 ± 0.25)mm,压脚应能施加(0.83 ± 0.03)n的压力.绝缘垫应平展放置,以使千分尺测量之间是平滑的。

5、均匀条纹绝缘橡胶垫国家标准：配电室电压10kv选 8mm厚 工频耐压实验10000v

1分钟不击穿,在工频耐压实验18000v,20秒击穿. 配电室电压35kv 10-12mm厚 工频耐压实验15000v

1分钟不击穿,在工频耐压实验26000v,20秒击穿. 配电室低压 选5mm厚 500v以下 工频耐压实验3500v

1分钟不击穿,在工频耐压实验10000v,20秒不击穿！