

红色橡胶垫，配电室绝缘胶板，国家标准

产品名称	红色橡胶垫，配电室绝缘胶板，国家标准
公司名称	石家庄力泰电力器材有限公司
价格	1.00/张
规格参数	品牌:力泰 型号:LT 规格:多种
公司地址	河北省石家庄晋州市工业路开发区
联系电话	0311-85127855 15176461668

产品详情

红色橡胶垫，配电室绝缘胶板，国家标准

手机号：13483155449 电话：0311-85127855

客服QQ：2932947640 联系人：张经理

网址：www.litaidianli.com

石家庄力泰电力器材有限公司

国家标准

HG2949-1999《电绝缘橡胶板》标志规定

项目：工频耐压试验

周期：1年

要求：

电压等级 / 工频耐压 / 持续时间

高压 / 15 kV / 1min

低压 /3.5 kV/ 1min

说明：使用于带电设备区域

常规配置

- (1) 5KV绝缘胶垫厚度：3mm 比重：5.8KG/m² 颜：红，绿，黑
- (2) 10KV绝缘胶垫厚度：5mm 比重：9.2KG/m² 颜：红，绿，黑
- (3) 15KV绝缘胶垫厚度：5mm 比重：9.2KG/m² 颜：红，绿，黑
- (4) 20KV绝缘胶垫厚度：6mm 比重：11KG/m² 颜：红，绿，黑
- (5) 25KV绝缘胶垫厚度：8mm 比重：14.8KG/m² 颜：红，绿，黑
- (6) 30KV-35KV 绝缘胶垫厚度：10mm 12mm 比重：18.4KG/m² 22 KG/m² 颜：红，绿，黑

绝缘胶垫特性：

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。质量好的绝缘胶垫没有异味，没有气泡，没有凹坑，表面光滑整洁干净

绝缘橡胶垫厚度测量：

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。可使用千分心肝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。

绝缘胶垫上下表面应不存在有害的不规则性。绝缘胶垫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、凹凸波纹及铸造标志等。

质量标准

外观：斑痕或凹凸不平：深度或高度不得超过胶垫厚度公差；

气泡：每平方米内，面积不于1cm²的气泡不超过5个，任意两个气泡间距离不小于40mm；

杂质：深度及长度不超过胶垫厚度不小于40mm；

边缘不齐或海绵状：宽度不超10mm，长度不超过胶垫总长的1/10；

裂纹：不允许有

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。

手机号：13483155449 电话：0311-85127855

客服QQ：2932947640 联系人：张经理

网址：www.litaidianli.com

石家庄力泰电力器材有限公司