

保定耐磨绝缘橡胶板 3个厚红色绝缘胶板 环保

产品名称	保定耐磨绝缘橡胶板 3个厚红色绝缘胶板 环保
公司名称	河北悦明电力设备科技有限公司
价格	7.00/kg
规格参数	品牌:悦明 材质:橡胶 产地:河北
公司地址	中储广场F座
联系电话	0311-17717786232 17717786232

产品详情

保定耐磨绝缘橡胶板 3个厚红色绝缘胶板 环保

我们公司是集研发、生产、销售、售后服务于一体的生产绝缘胶板的企业。

缘橡胶板标准:

厚度3mm---50mm宽度0.1m----2m长度0.1m----绝缘抗电压1kv , 3kv , 5kv , 10kv , 20kv , 30kv , 35kv , 40kv , 高达100kv。

配电室电压10KV选 8mm厚 工频耐压实验10000V 1分钟不击穿,在

标准件为：5米/件或10米/件或50公斤/件或100公斤/件

绝缘抗电压 1kv , 3kv , 5kv , 10kv , 20kv , 30kv , 35kv , 40kv , 可达100kv

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！

标准的生产流程，保证绝缘橡胶板在生产过程中不会出现有害的不规则性，表面更平整光滑，厚度更均匀。

绝缘性能更突出，采用胶类绝缘材料制作，用NR，SBR和IIR等绝缘

性能优良的非极性橡胶制造，为您的安全保驾护航。

们的绝缘胶板都是采用天然橡胶制作的，无刺激性气味产生

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！

耐电压试验：25KV（有效值），保持1min，应无击穿现象击穿电压试验 35KV（有效值），拉伸强

度（Mpa） 5.0扯断伸长率 250%，定伸（150%）变形 25%，吸水性 1.5%。

除此实验数据外，我们还可以通过外表直接观察：斑痕或凹凸不平，每平方米内，面积不

于1cm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，以上都是不允许出现的绝缘橡胶板。

我们生产的绝缘胶垫质量好，价格低，受到了大量客户的一致青睐和好评，欢迎您的来电咨询购买。