

# 巢湖绿色绝缘橡胶垫 绝缘胶皮红色 定做绝缘胶板

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 巢湖绿色绝缘橡胶垫 绝缘胶皮红色<br>定做绝缘胶板   |
| 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<br>材质:橡胶<br>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

### 巢湖绿色绝缘橡胶垫 绝缘胶皮红色 定做绝缘胶板

#### 绝缘胶板选型配置表：

不同电压等级的使用环境应选用不同厚度的绝缘胶垫。电绝缘性能试验胶垫厚度工频耐压实验要求时间工频耐压实验标准值工频耐压实验实测时间工频耐压实验实测值10kv5mm1分钟10kv2分钟 15kv15kv6mm1分钟10kv2分钟 1

5kv25kv8mm1分钟25kv2分钟 30kv35kv10mm1分钟35kv2分钟 35kv35kv12mm1分钟35kv2分钟 35kv

三、绝缘橡胶板特点：物理机械性能良好，具有优良的绝缘性能，可在干燥的-35~+100 空气中介电系数要求高的环境中工作。

通过43KV测试，正常工作在660V的状态下。弹性强、绝缘性能优越,表面有光泽。

绝缘胶垫一般电压为10KV时，可选用不小于6mm厚，工频耐压实验10000V，1分钟不击穿的绝缘垫胶板；电压为35KV时，

可选用不小于10-12mm厚，工频耐压实验15000V，1分钟不击穿的绝缘垫胶板；电压为0.4KV低压时，可选用不小于3mm厚，工频耐压实验3500V，

1分钟不击穿的绝缘垫胶板。

配电室电压10KV选 8mm厚工频耐压实验10000V 1分钟不击穿。配电室电压35KV  
10-12mm厚工频耐压实验15000V 1分钟不击穿。

配电室低压选5mm厚 500V以下工频耐压实验3500V 1分钟不击穿。