

绝缘纸 透气 耐撕

产品名称	绝缘纸 透气 耐撕
生产厂家	济南辉源科享科技有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	历下区华阳路
联系电话	13520936231

产品详情

绝缘纸 透气 耐撕

要确定绝缘纸应用的环境，包括电压、温度、湿度，注意一定要考虑可能出现的极限情况。

要从设备零件的设计和制造工艺出发，确定绝缘纸的尺寸。如果是首次使用，建议先从绝缘材料厂家拿样品，进行制造和实验。可以选择友达绝缘材料可以根据图纸定制，免费拿样的源头厂家，以提高效率节约成本。

体积绝缘电阻——一般来说，体积电阻越大的，它的表面电阻会越大。

击穿电压——该参数是绝缘纸安全性和使用稳定的重要指标。

介电常数——

它是衡量导电性的参数，介电常数越大的材料相同条件下通过的电流也会越多，相应的绝缘性能就越差。因此保持它的介电常数在一定程度上很重要。