

绝缘纸 无毒 可切带

产品名称	绝缘纸 无毒 可切带
生产厂家	济南辉源科亨科技有限公司
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 无毒 可切带

常用的电机绝缘纸，按其耐热能力分为A、E、B、F、H和C六个等级。

A

级绝缘包括经过浸渍处理的棉纱、丝、纸等有机纤维材料以及普通漆包线上的磁漆等。目前仅在变压器中使用。A级绝缘的容许工作温度为105 。

E

级绝缘包括用聚酯树脂、环氧树脂、三醋酸纤维等制成的薄膜，聚乙烯醇缩醛高强度漆包线上的磁漆等。用在中、小型交、直流电机中。E级绝缘的容许工作温度为120 。

B

级绝缘包括云母、石棉、玻璃

丝等无机物用有机漆或树脂(作了耐热性处理)

作为粘合剂制成的材料及其组合物，聚酯高强度漆包线上的磁漆等。一般大、中型同步机及中、小型交、直流电机中采用。B级绝缘材料的容许工作温度为130 。

F

级绝缘包括云母、石棉、玻璃丝等无机物用硅有机化合物改性的合成树脂漆，或耐热性能符合这

一等级要求的醇酸

、环氧树脂作为粘合物而制成的材料或其组合物。F级绝缘的容许工作温度为155 。

H

级绝缘包括硅有机物以及云母、石棉、玻璃丝等无机物用硅有机漆作为粘合物而制成的材料。主要应用在要求尽量缩小尺寸、减轻重量的场合，如航空电机、吊车电机牵引电机等。H级复合绝缘纸容许工作温度为180 。