

扬州雷禾电气 云母带孔方板

产品名称	扬州雷禾电气 云母带孔方板
公司名称	扬州市雷禾电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省扬州市宝应县柳堡镇
联系电话	18021334145

产品详情

云母带

三合一云母带，是一种耐火绝缘材料，按用途可分为:电机用云母带，电缆用云母带。按结构分为：双面带，云母带孔方板，单面带，三合一带，双膜带，单膜带等。按云母又可分为：合成云母带，金云母带，白云母带。它是一种新型的、高性能的云母绝缘制品，具有优良的耐高温性能和耐燃烧性能，云母带孔方板厂家，云母带常态时具有良好的柔软性.适用于各种耐火电线电缆及感应线圈表面绝缘。

本厂生产的云母带由于采用了性能优良的有机硅胶粘漆作胶粘剂，因此，在遇明火燃烧时基本不存在有害烟雾的挥发。

耐高温云母板绝缘材料试验的分类

各种耐高温云母板材料的试验，云母带孔方板，根据其使用要求，大致可分为：电气特性试验；非破坏性试验；其他有关的试验三类。

一、电气特性试验

耐高温云母板的电气强度、电阻系数、介质损耗和介电系数等被认为是耐高温云母板材料的基本电气性能。对这些性能的试验方法，已

经作为电气特性试验方法的基础而被列为国家试验标准。

二、非破坏性试验

非破坏性试验是指对被试验绝缘体的损伤、受潮、气隙含有程度，电晕放电的程度，有无局部缺陷等绝缘状况和绝缘老化程度的判定以及对击穿电压值的推定等试验方法。

三、其他有关试验

对于电气绝缘材料，还需要根据其在实际使用中的条件，进行耐弧性、耐热性和机械膨胀系数、耐燃性、耐水性、耐化学性和透湿性等各项试验。关于以上的这些试验方法，均已列入国家试验规程。

云母板生产厂家有三种成型方法

云母板生产厂家有三种成型方法：卷绕成型是最普通的制管法；缠绕成型可制造大型管材；真空压力浸渍成型法要求进行真空压力浸渍，云母带孔方板哪家好，可制得微气隙层压管。酚醛层压纸管主要用作一般变压器、高压开关绝缘。

环氧层压玻璃布管性能好，耐热性比酚醛层压纸管高，主要用作高压电器绝缘。缠绕成型玻璃丝层压管主要用作高压开关(少油断路器)绝缘。微气隙玻璃布层压管致密性和性能好，主要用作超高压电器绝缘。

云母板生产厂家层压棒和引拔棒层压棒有两种成型方法：模压成型和引拔成型。引拔成型用不饱和聚酯树脂或环氧树脂浸渍玻璃纱，通过孔模引拔、加热固化成为连续棒材。酚醛布棒主要用作电机、电器及其他电工设备的绝缘和绝缘结构件；

云母板生产厂家环氧层压玻璃布棒主要用作B级电机、电器绝缘和电工设备绝缘结构件。引拔棒抗弯强度高，长度随意性大，主要用作高压开关拉杆、中小电机槽楔和有机绝缘子芯棒。

扬州雷禾电气(在线咨询)-云母带孔方板由扬州市雷禾电气有限公司提供。扬州市雷禾电气有限公司(www.ymbcj58.com)是江苏扬州,电子、电工产品加工的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在扬州雷禾电气领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创扬州雷禾电气更加美好的未来。