

6640NMN绝缘纸、NMN绝缘纸厂家加工分切成型

产品名称	6640NMN绝缘纸、NMN绝缘纸厂家加工分切成型
公司名称	广州市东昊电工绝缘材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区柯木塿高塘工业区
联系电话	020-87025283 13602897581

产品详情

6640NMN绝缘纸、NMN绝缘纸是电工绝缘材料中常用的一类材料，由三层组成，其中中间层为聚酰胺薄膜，上下层为涂有热固性环氧树脂的Nomex纸。6640NMN绝缘纸的耐温性能较高，可以承受155 的温度，而NMN绝缘纸的耐温性能则略低于6640NMN绝缘纸，可以承受130 的温度。

NMN绝缘纸因其原材料性能的特点，被广泛应用于电机、变压器、电子元器件等电器行业中。而对于一些对尺寸要求比较高的特殊领域来说，NMN绝缘纸厂家进行加工分切成型是必不可少的一项工作。在NMN绝缘纸加工中，首先要根据客户的要求和图纸，进行切割、冲孔、弯曲等工艺处理，将NMN绝缘纸加工成不同形状的电绝缘材料。同时，为确保加工出来的产品质量，还需要对原材料进行质量检查、喷涂和干燥等处理工序，以保证产品具有良好的电绝缘性能、物理性能和机械性能。目前，随着电器行业的不断发展和技术创新，NMN绝缘纸厂家已经开始引入自动化设备，提高了加工效率，同时也确保了加工出来的产品质量。在未来的发展中，NMN绝缘纸厂家还将继续推出更加高品质、高性能的NMN绝缘纸产品，满足客户不断变化的需求。

厚度：0.15、0.20、0.25、0.30、0.35mm

宽度：914mm，可任意分切成宽度。