

滤波玻纤自粘带厂 合肥滤波玻纤自粘带 宁国中电耐高温套管

产品名称	滤波玻纤自粘带厂 合肥滤波玻纤自粘带 宁国中电耐高温套管
公司名称	宁国市中电新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省宁国市河沥开发区富宁工业园
联系电话	13355530256 13355530256

产品详情

防火布材料是一种阻燃的纤维材料，此类产品的强度强大，滤波玻纤自粘带厂，能够抵住高温，起到阻燃火势的功能，同时还具有防腐、抗老化等特点，耐候性能优良，是一种的复合材料。防火布还有个名字就是阻燃防火布，可以把它做成防火帘使用。如果发生了火灾，有了防火布就能够免受伤害。防火布能够发挥自身的优势，滤波玻纤自粘带公司，发生火灾能够帮助人们赶紧逃离火场，它的阻燃性能非常不错，能够为人们逃生创造更多的机会，增大了生存的可能性。

耐臭氧、耐电压、耐电弧、耐电晕性能 耐高温套管因为表面涂覆有机硅胶，其主链为—Si—O—，键存在，因此不易被紫外光和臭氧所分解。高温套管具有良好的电绝缘性能，其介电损耗、耐电压、耐电弧、耐电晕、体积电阻系数和表面阻系数等均在绝缘材料中，而且它们的电气性能受温度和频率的影响很小。因此，它们是一种稳定的电绝缘材料，被广泛用于电子、电气工业上。

防火阻燃套管可用于电力、通信电缆的防火，对于消除隐患、保障输配电、通信线路的正常运行有着极其重要的意义。防火阻燃套管是用于电力、通信电缆防火阻燃的新型产品，其具有阻燃防火性能、绝缘隔热、可操作性等优点，使用中低烟、无卤，合肥滤波玻纤自粘带，在电缆运行中不影响电缆载流量。由于防火阻燃套管用于绕包在电缆护套表面，当火灾发生时，能迅速形成阻氧隔热的炭化层，有效阻止了电缆的燃烧。防火阻燃套管可广泛用于高低压供电线路，特别是变电所、地铁、隧道、化工、煤矿、大型建筑等环境的电

缆防火，也可适用于其它有防火要求的部位。

滤波玻纤自粘带厂-合肥滤波玻纤自粘带-

宁国中电耐高温套管由宁国市中电新型材料有限公司提供。宁国市中电新型材料有限公司是安徽宣城，耐火、防火材料的见证者，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。在中电新材领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创中电新材更加美好的未来。