

惠州抗干扰编码器电缆厂家

产品名称	惠州抗干扰编码器电缆厂家
公司名称	深圳市鑫柔线缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:鑫柔
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道清水路28号5楼
联系电话	0755-36851920 13622348031

产品详情

惠州抗干扰编码器电缆厂家，找深圳市鑫柔线缆有限公司

高柔性电缆耐火试验项目不合格：耐火项目不合格原因主要是使用了不符合标准要求的电缆耐火云母带的材料及绕包加工工艺不到位。解决办法：高柔性电缆的耐火性完全取决于耐火材料的特性、绕包结构和绕包工艺，随意更换耐火材料，耐火特性很难保证满足标准要求，所以一旦确定了产品结构、原材料要求和加工工艺，不要轻易改变，否则要试验进行再确认。成束燃烧试验项目不合格：成束燃烧项目不合格原因是产品的护套或绝缘材料达不到相应的阻燃要求。解决办法：试制的样品经试验合格后，就按此定型生产，只要原料不变，工艺不变就能保证合格。以传输电(磁)能，信息和实现电磁能转换的线材产品，广义的电线电缆亦简称为电缆，狭义的电缆是指绝缘电缆，它可定义为:由下列部分组成的集合体;一根或多根绝缘线芯，以及它们各自可能具有的包覆层，总保护层及外护层，电缆亦可有附加的没有绝缘的导体。用以传输电(磁)能，信息和实现电磁能转换的线材产品。广义的高柔性电缆亦简称为电缆，狭义的电缆是指绝缘电缆。它可定义为，由下列部分组成的集合体:一根或多根绝缘线芯，以及它们各自可能具有的包覆层，总保护层及外护层，电缆亦可有附加的没有绝缘的导体。