

煤矿用阻燃通信电缆JB/T8137 电线电缆

产品名称	煤矿用阻燃通信电缆JB/T8137 电线电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:煤矿用阻燃通信电缆 JB/T81:JB/T8137电线电缆 唐山:工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

GB2423.4 电工电子产品基本环境试验规程 试验Db：交变湿热试验方法

GB2900.10 电工名词术语 电线电缆

GB/T2951.1 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第1部分：通用试验方法 第1节：厚度和外形尺寸测量—机械性能试验

GB/T2951.2 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第1部分：通用试验方法 第2节：热老化试验方法

GB/T2951.4 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第1部分：通用试验方法 第4节：低温试验

GB/T2951.6 电缆绝缘和护套材料通用试验方法 第3部分：聚氯乙烯混合料专用试验方法 第1节：高温压力试验—抗开裂试验

GB/T2952 电缆外护层

GB/T3048.4 电线电缆电性能试验方法 导体直流电阻试验

GB/T3048.6 电线电缆电性能试验方法 绝缘电阻试验 电压—电流法

GB/T3048.8 电线电缆电性能试验方法 交流电压试验

GB/T3048.9 电线电缆电性能试验方法 绝缘线芯工频火花试验

GB 3953 电工圆铜线

GB/T3956 电缆的导体

GB 5441.2 通信电缆试验方法 工作电容试验 电桥法

GB 5441.6 通信电缆试验方法 串音衰减试验 比较法

GB 5441.7 通信电缆试验方法 衰减常数试验 开短路法

GB 6995 电线电缆识别标志

GB 8170 数值修约规则

GB 8815 电线电缆用软聚氯乙烯塑料

MT386 煤矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则

MT818.14—1999煤矿用阻燃电缆 第3单元：煤矿用阻燃通信电缆JB/T8137 电线电缆