

城市轨道交通原材料的阻燃性防火安全特性，你知道多少？

产品名称	城市轨道交通原材料的阻燃性防火安全特性，你知道多少？
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

近些年城市轨道交通安全事故不断产生，引起了各界人士对阻燃性防火安全的持续思索。城市轨道交通原材料的阻燃性防火安全特性也造成了全世界的重视。

NF F16-101 Railway Rolling Stock Fire Behavior Choice of Material

NF F16-101机车车辆阻燃材料的挑选 (M点燃级别 F烟毒级别)

NF F16-102 Railway Rolling Stock Fire Behavior Choice of Material – Application for electrical equipment

NF F16-102电气设备的运用 (I点燃级别 F烟毒级别)

点燃级别：M0 – M4

测试标准：NF P92-501, NF P92-503 和NF P92-507

点燃级别：I0, I1, I2, I3, I4

测试标准：NF ISO 4589-2阻燃等级，NF EN 60695炙热丝

浓烟毒副作用级别：F0, F1, F2, F3, F4, F5

测试标准：

NF X10-702 浓烟相对密度

NF X70-100 毒副作用检测