

文山控制电力电缆 控制电力电缆生产 云南滇汇达电缆

产品名称	文山控制电力电缆 控制电力电缆生产 云南滇汇达电缆
公司名称	云南滇汇达电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区牛街庄昆北辆小区70栋3单元401
联系电话	13759188130 13759188130

产品详情

IEC60754-1/BS6425-1卤素气体含量的测定 (Emission Of Halogens)

这是 IEC 和BS 标准中针对 (HCL) 释放浓度的规范。卤素含氟 (Florine)、氯 (Chlorine)、(Bromine)、碘 (Iodine) 和性易挥发的元素砷 (Astatine)，成分的毒性很高。实验规定，燃烧炉预热到 800 时，把一根内置 1.0g 试样推入炉内，利用气流排放速率使 HCL 溶入水中，再测定水溶液的卤酸含量。如果电缆材料燃烧时卤酸 (HCL) 释放量少于 5mg/g 时，可被称为无卤电缆 (LSOH)，如果卤酸 (HCL) 释放量大于 5mg/g 时而小于 15mg/g 时，文山控制电力电缆，可被称为低卤电缆 (LSF)。值得注意的是，IEC60754-1 方法不能用来测定 HCL 含量小于 5 mg/g 的材料，即不能判定是否“无卤”。需要判定是否完全无卤可采用 IEC60754-2 方法来测定。

柔性矿物绝缘电缆在现代高层建筑中的应用随着建筑安装行业的高速发展，矿物电缆由于耐火、耐高温、载流量大、耐冲击电压、耐机械损伤、安全且寿命长等多种优点，控制电力电缆批发，在现代中建筑安装工程中得到了广泛应用。矿物绝缘电缆 (Mineral Insulated Cable) 简称 MI 电缆。目前按结构特性可以分为刚性和柔性两种。

云南滇汇达电缆拥有国内外很棒的生产设备和检测设备。是生产电力电缆、电气装备用电线电缆、特种电缆、架空导线等四大类 100 多个品种，近 1 万个规格产品的国家高新技术企业，目前公司已达到年产值 5 0 亿元的能力。

低卤低烟阻燃电缆（LSF）

低卤低烟阻燃电缆的释放量和烟浓度指标介于阻燃电缆与无卤低烟阻燃电缆之间。低卤（Low Halogen）电缆的材料中亦会含有卤素，但含量较低。这种电缆的特点不仅是具备阻燃性能，控制电力电缆报价，而且在燃烧时释放的烟量较少，释放量较低。这种低卤低烟阻燃电缆一般以聚（PVC）为基材，再配以阻燃剂、HCL吸收剂及抑烟剂加工而成。因此这种阻燃材料显著改善了普通阻燃聚料的燃烧性能。

文山控制电力电缆-控制电力电缆生产-云南滇汇达电缆由云南滇汇达电缆有限公司提供。云南滇汇达电缆有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。云南滇汇达电缆——您可信赖的朋友，公司地址：云南省昆明市官渡区牛街庄昆北辆小区70栋3单元401，联系人：曹总。