

常州对绞屏蔽电缆检测机构，第三方信号屏蔽电缆检测测试中心

产品名称	常州对绞屏蔽电缆检测机构，第三方信号屏蔽电缆检测测试中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

屏蔽电缆检测标准

- 1、 DIN 89159-1998 船用电缆.FMGCG;FMGCH型屏蔽电缆.无卤素
- 2、 DB37/T 2727-2015 电子计算机及仪表用屏蔽电缆通用技术要求
- 3、 DIN 47606-197410KV-30KV 带单个屏蔽电缆芯线的电力电缆金属铸件连接套 保护套
- 4、 BS 8436-2004电缆.墙、隔墙和建筑物空间中使用的着火时有低排烟量和腐蚀气体释放的300/500V屏蔽电缆.多芯电缆
- 5、 DIN EN 50288-2-1-2004 模拟和数字通信和控制用多元金属电缆
第2-1部分:至100MHz水平建筑背面电缆的屏蔽电缆分规范
- 6、 DIN EN 50288-3-1-2004 模拟和数字通信用多元金属电缆
第3-1部分:至100MHz的非屏蔽电缆特性分规范水平和背脊式电缆
- 7、 DIN EN 50288-3-2-2004 模拟和数字通信用多元金属电缆
第3-2部分:至100MHz的非屏蔽电缆的分规范工作区和路芯电缆

8、DIN EN 50288-4-1-2004 模拟和数字通信用多元金属电缆 第4-1部分:至600MHz屏蔽电缆特性分规范水平和背脊电缆

屏蔽电缆检测范围

屏蔽电缆、屏蔽控制电缆、控制屏蔽电缆、计算机屏蔽电缆、信号屏蔽电缆、对绞屏蔽电缆、屏蔽信号电缆、矿用屏蔽电缆、屏蔽双绞电缆、双屏蔽电缆、高压屏蔽电缆、阻燃屏蔽电缆、金属屏蔽电缆、屏蔽电缆电线、屏蔽电力电缆、屏蔽通信电缆、磁屏蔽电缆、屏蔽电线电缆、耐油屏蔽电缆、两芯屏蔽电缆、6芯屏蔽电缆、单股屏蔽电缆、硅胶屏蔽电缆、同轴电缆屏蔽、带屏蔽电缆、铠装屏蔽电缆等。

屏蔽电缆检测项目

材质检测，效能检测、断点检测、外皮破损检测、性能检测、质量检测、成分检测等。

屏蔽电缆检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。