

高压电缆检测机构

产品名称	高压电缆检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

高压电缆检测标准

- 1、JB/T 8996-2014 高压电缆选择导则
- 2、SNI 09-4049-1996 高压电缆车
- 3、JIS C 3409:1993 汽车用耐高压电缆
- 4、JIS C 3407:2003 X射线仪用高压电缆
- 5、PN E90182-1974 机动车电缆 . 聚氯乙烯绝缘高压电缆
- 6、T/ZZB 2680-2022 集成高压电缆带电监测用智能接地箱
- 7、JIS Z 4732:1993 医用X光射线设备的带插头高压电缆

高压电缆检测范围

高压电缆、汽车用耐高压电缆等。

高压电缆检测项目

绝缘强度测试、导电性能、绝缘电阻测试、高电压试验、介质损耗因数测试、直流电阻测试、屏蔽效能测试、外观检查、尺寸测量、电容测试、弯曲试验、高温老化试验等。

高压电缆检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是高压电缆检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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。