

电触头性能检测，电触头第三方检测机构

产品名称	电触头性能检测，电触头第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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

电触头是高压断路器、开关柜、隔离开关、接地开关的重要部件，其性能直接影响这些高压电器的质量及使用寿命。当其接触时电路接通，其相对运动可断开或闭合电路，或靠其转动或滑动保持电路接通。

电触头检测范围

刀形触头、对接式触头、楔入形(触指)触头、插入式(梅花形)触头、Z形触指式滑动触头、滚动式滑动触头等。

电触头检测项目

导电率检测、使用寿命检测、耐压强度检测、抗熔焊性检测、热传导系数检测、燃弧时烧蚀速度检测等。

电触头检测标准

- 1、GB/T 8320-2017 铜钨及银钨电触头
- 2、GB/T 27751-2011 银镍石墨电触头技术条件
- 3、GB/T 26871-2011 电触头材料金相试验方法

- 4、GB/T 26872-2011 电触头材料金相图谱
- 5、GB/T 26867-2011 铜铬电触头技术条件
- 6、GB/T 24300-2009 铜钨电触头缺陷检测方法
- 7、GB/T 24273-2009 电触头材料电性能试验方法
- 8、GB/T 24269-2009 铜铬铁电触头技术条件

电触头检测流程

- 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；

以上是有关电触头检测的相关介绍，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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答。