

导电剂成分含量检测，导电剂检测机构

产品名称	导电剂成分含量检测，导电剂检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
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

导电剂是为了保证电极具有良好的充放电性能，在极片制作时通常加入一定量的导电物质，在活性物质之间、活性物质与集流体之间起到收集微电流的作用，以减小电极的接触电阻加速电子的移动速率。

导电剂检测标准

- 1、 GB/T 39429-2020 无损检测 导电材料热电势分选方法
- 2、 GB/T 1550-2018 非本征半导体材料导电类型测试方法
- 3、 GB/T 33818-2017 碳纳米管导电浆料
- 4、 GB/T 26004-2010 表面喷涂用特种导电涂料

导电剂检测项目

成分检测、配方检测、含量检测、导电性能检测、元素离子含量、韧性强度、机械杂质、显微组织结构、重金属等有害物质、性状、密度、相对密度、碘值、环氧值、运动粘度、酸值等。

导电剂检测范围

导电粘结剂、电池导电剂、锂电池导电剂、石墨烯导电剂、石墨导电剂、炭黑导电剂、涂料导电剂、橡胶导电剂等。

导电剂检测流程

- 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）；

以上是导电剂检测相关介绍，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。