

# 钴酸锂检测机构

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 钴酸锂检测机构                 |
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司          |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼      |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

## 产品详情

钴酸锂一般指氧化锂钴，是一种无机化合物，是锂离子电池中一种较好的正极材料，具有工作电压高、放电平稳、比能量高、循环性能好等优点，但是成本高（用钴），安全性不好，循环寿命一般，材料稳定性不太好。

### 钴酸锂检测项目

成分检测、含量检测、电化学性能、振实密度、粒径、比表面积、晶体结构、晶格常数、残余碱检测、浆料粘度检测、主含量检测、ICP检测、截止电压检测、金属元素含量检测、主要化学成分检测、浆料分散性检测、粒度检测、粒径检测、磁性物质检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

### 钴酸锂检测范围

氧化锂钴、镍钴酸锂、钴锰酸锂、钴酸铁锂、钴酸锂电池、高电压钴酸锂、钴酸锂匣钵等。

### 钴酸锂检测标准（部分）

- 1、GB/T 20252-2014 钴酸锂
- 2、GB/T 20252-2006 钴酸锂

- 3、KS M 8560-2003(2018 钴酸锂
- 4、YS/T 1521-2022 镍钴酸锂
- 5、YS/T 798-2012 镍钴锰酸锂
- 6、KS M 8560-2003 氧化锂钴
- 7、T/FSYY 0063-2022 钴酸锂生产生命周期评价技术规范
- 8、GB/T 23367.1-2009 钴酸锂化学分析方法.第1部分:钴量的测定 EDTA滴定法
- 9、GB/T 23366-2009 钴酸锂电化学性能测试.放电平台容量比率及循环寿命测试方法

#### 钴酸锂检测流程

- 1、联系客服、沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，钴酸锂检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。