

镍氢电池容量测试，镍氢电池第三方检测机构

产品名称	镍氢电池容量测试，镍氢电池第三方检测机构
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

镍氢电池是一种性能良好的蓄电池。镍氢电池分为高压镍氢电池和低压镍氢电池。镍氢电池正极活性物质为Ni(OH)₂（称NiO电极），负极活性物质为金属氢化物，也称储氢合金（电极称储氢电极），电解液为6mol/L氢氧化钾溶液。

镍氢电池检测范围

可充电镍氢电池、新能源镍氢电池、汽车镍氢电池、动力镍氢电池、电动车镍氢电池、低温镍氢电池等。

镍氢电池检测标准

- 1、DB43/T 918-2014 储能用镍氢电池
- 2、DB44/T 1772.1-2015 电动汽车用动力电池污染评定方法 第1部分：镍氢电池
- 3、DB12/046.61-2008 镍氢电池单位产量综合能耗计算方法及限额
- 4、GB/T 33062-2016 镍氢电池材料废弃物回收利用的处理方法

镍氢电池检测项目

容量测试、循环寿命测试、安全性测试、穿透性测试、爆炸性测试、阻抗测试、低温电压测试、振动耐久性测试、充放电测试、漏电电流测试、记忆效应测试、低温容量测试、荷电保持性测试、盖帽开启压力测试等。

镍氢电池检测流程

- 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）；

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。