

金属氢化物镍电池检测机构

产品名称	金属氢化物镍电池检测机构
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

金属氢化物镍电池，采用金属氢化物作负极活性物质，氢氧化镍作正极活性物质的碱性蓄电池。简称氢镍电池。结构和制造方法与镉镍电池相同。

金属氢化物镍电池检测范围

金属氢化物镍电池、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。

金属氢化物镍电池检测项目

成分检测、容量测试、循环寿命测试、安全性测试、放电性能、标志、耐久性、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、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）

金属氢化物镍电池检测标准（部分）

- 1、 T/ZZB 1556-2020 圆柱密封碱性金属氢化物镍电池
- 2、 GB/T 18288-2000 蜂窝电话用金属氢化物镍电池总规范
- 3、 SJ/T 11194-1998 移动通信手持机电池（金属氢化物镍电池）规范

- 4、 YS/T 484-2005 金属氢化物 镍电池负极用储氢合金 比容量的测定
- 5、 GB/T 31963-2015 金属氢化物-镍电池负极用稀土镁系超晶格贮氢合金粉
- 6、 GB/T 26412-2010 金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合金粉
- 7、 KS C 8544-2011 密封镍金属氢化物(镍/MH)电池
- 8、 KS C 8543-2009 排气型镍.金属氢化物(镍/MH)电池
- 9、 QC/T 744-2006 电动汽车用金属氢化物镍蓄电池

金属氢化物镍电池检测流程

- 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，金属氢化物镍电池检测服务面向全国，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。