

国家标准：GB/T 26412 《金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合金粉》

产品名称	国家标准：GB/T 26412 《金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合金粉》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
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	RE-base AB5 hydrogen storage alloy powder used in negative pole of nickel-metal hydride batteries	现行	2011-

本标准规定了金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合金粉的要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。本标准适用于采用真空感应熔炼工艺生产的稀土系AB5型贮氢合金粉。用作金属氢化物-镍电池的负极材料。

This standard specifies the requirements, testing methods, inspection, marking and packaging, transportation and storage of rare earth-base AB5 hydrogen storage powder used in negative electrodes of nickel metal hydride batteries (herein after referring as “ RE-base AB5 hydrogen storage powder used in negative electrodes of nickel-metal hydride batteries ” or “ the product ”). This standard is applicable to RE-base AB5 hydrogen storage powders produced by vacuum induction melting process and used as the active material in the negative electrodes of nickel-metal hydride batteries. (GB/T 26412-2010e)

[标准全文查看/下载](#)

<http://c.gb688.cn/bzgk/gb/showGb?type=online&hcno=6D2A0F8EFFCF266103E3CAA68B8ACBE6>

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准 (方法) / Test Method tecert.com
金属氢化物-镍电池负极用 稀土系AB5型贮氢合金粉 GB/T 26412-2010	比容量	金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合 4.1.1
	循环寿命	金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合 4.1.2
	300mA/g 放电量	金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合 4.1.3
	压力-组成等温线 (PCI) 特性	金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合 4.2.3
	外观	金属氢化物-镍电池负极用稀土系AB5型贮氢合 4.3

Sample Size 样品数量 / 送样规格: on request Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: