

密封镍镉方形可充电单体电池测试-百检网

产品名称	密封镍镉方形可充电单体电池测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.9 4.9贮存

2 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.3 充电保持能力

3 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.1 充电程序用于测试目的

4 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.7 安全装置操作

5 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 3 尺寸

6 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.4.1 循环耐久性

7 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.5 恒压充电

8 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 IEC 60622:2002 EN 60622:2003 2.3 标签

9 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.8 漏气试验

10 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.4.2 荷电保持能力

11 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 "IEC 60622:2002 EN 60622:2003" 4.6 过充

12 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 BS EN 60622:2003 4.2.3 -18 放电性能

13 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 EN 60622:2003 4.2.3 -18 放电性能

14 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 IEC 60622:2002 4.2.3 -18 放电性能

15 含碱性或其它非酸性电解液的蓄电池和蓄电池组.密封镍镉方形可充电单体电池 BS EN 60622:2003 4.2.1 20 放电性能

