

# 铅酸蓄电池-信息与警告标记测试-百检网

产品名称	铅酸蓄电池-信息与警告标记测试-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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 关于危险货物运输的建议书-规章范本 ST/SG/AC.10/1/Rev19 UN2800的特殊规定238 (a) (b)  
IATA危险品规则 (58th) 包装说明872特殊规定A67 55 漏液

2 关于危险货物运输的建议书-规章范本 关于危险货物运输的建议书 -规章范本 ST/SG/AC.10/1/Rev.21  
UN2800的特殊规定238 (a) (b) 55 漏液

3 关于危险货物运输的建议书-规章范本 ST/SG/AC.10/1/Rev19 UN2800的特殊规定238 (a) (b)  
IATA危险品规则 (58th) 包装说明872特殊规定A67 压差

4 关于危险货物运输的建议书-规章范本 关于危险货物运输的建议书 -规章范本 ST/SG/AC.10/1/Rev.21

UN2800的特殊规定238 (a) (b) 压差

5 关于危险货物运输的建议书-规章范本 ST/SG/AC.10/1/Rev19 UN2800的特殊规定238 (a) (b)  
IATA危险品规则 (58th) 包装说明872特殊规定A67 振动

6 关于危险货物运输的建议书-规章范本 关于危险货物运输的建议书 -规章范本 ST/SG/AC.10/1/Rev.21  
UN2800的特殊规定238 (a) (b) 振动

7 通信用阀控式密封铅酸蓄电池 YD/T799-2010 7.19 蓄电池内阻

8 通信用阀控式密封铅酸蓄电池 YD/T799-2010 7.19 蓄电池电压

9 起动用铅酸蓄电池 第1部分: 技术条件和试验方法 GB/T5008.1—2013 5.4.1 20h率容量

10 电动汽车用铅酸蓄电池 QC/T 742-2006 6.5 3h率容量

11 起动用铅酸蓄电池 第1部分: 技术条件和试验方法 GB/T5008.1—2013 5.5 低温放电

12 电动汽车用铅酸蓄电池 QC/T 742-2006 6.8 低温放电

13 电动汽车用铅酸蓄电池 QC/T 742-2006 6.16 储存

14 起动用铅酸蓄电池 第1部分: 技术条件和试验方法 GB/T5008.1—2013 5.4.2 储存

15 电动汽车用铅酸蓄电池 QC/T 742-2006 6.6 大电流放电