

富山蓄电池NP100-12厂商原装报价大全

产品名称	富山蓄电池NP100-12厂商原装报价大全
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	98.00/只
规格参数	品牌:富山蓄电池 型号:NP100-12 化学类型:胶体铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

富山蓄电池NP100-12厂商原装报价大全富山蓄电池NP100-12厂商原装报价大全

TOMAYA富山UPS电池气密性好、安全性高、可快速充电；

TOMAYA富山UPS电池防漏液的结构、具有免维护的特性；

TOMAYA富山UPS电池具有抗过充电、抗过放电、耐振动、耐冲击的特点，
TOMAYA富山UPS电池可任意位置放置，便于保护和使用；

TOMAYA富山UPS电池能量密度的提高，实现了电池的小型化，轻量化；

TOMAYA富山UPS电池能满足客户需要，被广泛应用于各个领域

- 1、安全性能好：TOMAYA富山蓄电池正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好：TOMAYA富山蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。
- 3、耐震动性好：TOMAYA富山蓄电池完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无

安全性能好正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

放电性能好放电电压平稳，放电平台平缓。

耐震动性能好完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

耐冲击性好完全充电状态下的电池从20cm高处自然下落至1cm厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

耐过放电性好25℃，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1Ca放电的要求的电阻），恢复容量在75%以上。

耐充电性好25℃，完全充电状态的电池0.1ca充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。

耐大电流性好完全充电状态下的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟，无导电部分熔断，无外观变形。

当市电输入正常时，UPS将市电稳压后供应给负载使用，此时的UPS就是一台交流市电稳压器。同时它还向机内电池充电；当市电中断（事故停电）时，UPS立即将电池的直流电能。通过逆变零切换转换的方法向负载继续供应220V交流电。使负载维持正常工作并保护负载软、硬件不受损坏。UPS设备通常对电压过高或电压过低都能提供保护，UPS不间断电源行业分类，UPS按工作原理分成后备式、在线式与在线互动式三大类，其中，我们常用的是后备式UPS，它具备了自动稳压、断电保护等UPS基础也重要的功能，虽然一般有10ms左右的转换时间，但由于结构简单而具有价格便宜。则会使电解液的扩散加快，极板板栅的腐蚀加剧，从而也就使铅蓄电池的使用寿命缩短。实践表明：（1）铅蓄电池在充电时，随着电解液的温度升高，极板和铅合金板栅腐蚀增大。（2）铅蓄电池中，正极板铅合金板栅的腐蚀要比负极极大，蓄电池放电安全节能技术。通信后备蓄电池质量是通信网络供电不间断的重要保障。是整个通信电源设备供电保障，通信网络正常运行的最后一道防线，根据蓄电池特性和维护要求，蓄电池放电容量测试工作是必不可少的，本文论述了当前两种蓄电池放电容量测试技术的利弊，提供了一种创新性的全在线蓄电池放电安全节能技术。为解决业界几十年来蓄电池放电测试的安全隐患问题进行有益的。

富山蓄电池NP100-12厂商原装报价大全