

TPWO拓普沃蓄电池NP100-12报价参数及规格

产品名称	TPWO拓普沃蓄电池NP100-12报价参数及规格
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	520.00/只
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

公司自创业以来，始终坚持自主创新和以人为本为指导，注重企业和谐发展，建立了一支以教授、高工、硕士等中技术人员为核心的技术人才队伍，并建立起一所技术实力雄厚的省级研究中心：设计、生产及检测过程完全符合最严格标准的：IEC、EN、VDE、BS、UTE。公司的产品广泛应用于金融、电信、电力、铁路、医疗、厂矿等领域，并得到了广大用户的好评。公司历来秉承以“正直诚信、永续经营、追求、创造多赢”的经营理念，以不断提高产品性能为永恒主题，以求真务实、潜心耕耘的风格，为铸造民族电源工业精品，满足市场需求而努力，望与各界朋友携手共进！

TPWO拓普沃蓄电池应用领域：

控制系统、电动玩具、应急灯、UPS及计算机备用电源、电动工具、医疗器械、报警系统、太阳能系统、电力系统、风能系统、应急照明系统、备用电力电源、船舶设备、交换机、消防和案例隔防卫系统、铁路系统、发电站

TPWO拓普沃蓄电池NP100-12报价参数及规格

TPWO拓普沃蓄电池特点：

- 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
- 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，最大限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
- 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设

计使电池的安装和维护更经济。· 体重比能量高，内阻小，输出功率高。· 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。· 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。· 温度适应性好，可在-40~50℃下安全使用。· 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压*性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。· 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可竖立、旁侧、或端侧放置。· 满荷电出厂，无游离电解液，可以以无危险材料进行水、陆运输

影响整个电池组的寿命，也给自己经济支出加大。“两过”和“两欠”是电池的大敌，不可小看。但“两过”和“两欠”却是人们自己造成的，问题也较复杂，有多方面的原因，从选型使用维护控制器和充电器的配套合理性电池故障原因的及时检测等，它们是互相联系的。新蓄电池在启用之前，极板表面会有一定程度的氧化。存放时间越长，氧化越严重。加入电解液后，会出现急剧升温现象，充电时会出较大的电阻，使充电困难。因此，启用新电池应做到：加注电解液后，静放h左右，待电解液完全浸透极板，温度下降至 以下，再接通电源进行充电；充电电流严格控制在规定范围内，如充电中升温过高，超过 ，可充电电流或停止充电；进行~次充放电循环，以达到额定容量。