

力宝蓄电池全新报价

产品名称	力宝蓄电池全新报价
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	100.00/块
规格参数	品牌:力宝蓄电池 型号:NP7-12 化学类型:铅酸胶体
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

力宝蓄电池新报价

避免将电池与金属容器直接接触，应采用防酸和阻热材料，否则会引起冒烟或燃烧。使用的充电器在的条件下充电，否则可能会引起电池过热、放气、泄露、燃烧或破裂。不要将电池安装在密封的设备里，否则可能会使设备浦破裂。将电池使用在医护设备中时，请安装主电源外的后备电源，否则主电源失效会引起伤害。将电池放在远离能产生火花设备的地方，否则火花可能会引起电池冒烟或破裂。不要将电池放在热源附近（如变压器），否则会引起电池过热、泄漏、燃烧或破裂。应用中电池数目超过一只时，请确保电池间连接无误，且与充电器或负载连接无误，否则会引起电池破裂、燃烧或电池损害，某些情况下还会伤人。特别注意别让电池砸在脚上。电池的使用范围如下。超出此范围可能会引起电池损害。电池的正常操作范围为：（25）电池放电后（装在设备中）：到(-15 到50) 充电后：到(0 到40) 储存中：到（-15 到40）不要将装在机车上的电池放在高温下、直射阳光中、火炉或火前，否则可能会造成电池泄漏、起火或破裂。不要在充满灰尘的地方使用电池，可能会引起电池短路。在多尘环境中使用电池时，应定期检查电池。蓄电池性能的影响因素：1.1.1 铅酸电池对环境温度要求较高，工作环境一般要求在20 -25 之间，低于15 时，其放电容量下降，温度每降低1 ，其容量下降1%，而温度过高（大于30 ）其寿命就会成倍缩短；1.1.2 要防止铅酸电池深度放电，深度放电会造成铅酸电池内阻增大或充电电压过低，从而导致降低甚至失去充电能力，对于铅酸电池来讲放电程度越深，循环寿命越短；1.1.3 要避免大电流充放电，对于铅酸电池来说标准充电电流为0.2 C，如果过大则会造成电池极板膨胀变形，使得极板活性物质脱落，内阻增大，容量下降，寿命缩短；1.1.4 对于不经常停电的地区，建议用户每隔三个月对UPS进行一次人为的断电，让UPS电源在逆变状态下工作一段时间，防止电解液沉淀，以便让蓄电池维持良好的充放电特性，延长使用寿命；1.2 安全问题近年来，由蓄电池漏液、高温性能差、维护不到位、负极析出*气等原因引起的火灾层出不穷，机房着火、系统崩溃、业务中断、数据丢失.....带来的损失难以估量，也给铅酸蓄电池的UPS系统行业带来了巨大的挑战！

力宝蓄电池新报价力宝蓄电池新报价