

云腾蓄电池12V150AH 12V系列报价参数

产品名称	云腾蓄电池12V150AH 12V系列报价参数
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	10.00/块
规格参数	品牌:云腾蓄电池 型号:12V150AH 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

云腾蓄电池12V150AH 12V系列报价参数

我公司主要经营UPS电源，EPS应急电源、直流电源等电源产品。松下、汤浅蓄电池，德国阳光蓄电池，铅酸蓄电池，免维护蓄电池，胶体蓄电池，太阳能用蓄电池等电池产品

云腾蓄电池12V150AH 12V系列报价参数

云腾蓄电池资讯

阀控铅酸蓄电池，负极板上的少量氢析出和正极板栅的腐蚀都导致电解液水损失。电池槽对水蒸气的渗透可看作为一个失水源，但是对于实际的壁厚和适度的相对湿度，渗透很少。水蒸气也会随排出的氢气从蓄电池中流失，但作用很小。

用作备用电源的阀控铅酸蓄电池面临温度严峻的大气环境，特别是在夏季高温大气环境中，由于浮充电期间的电解液水解。蓄电池易发生干涸或热失控，进而损害蓄电池性能。

浮充电期间发生的蓄电池干涸（dry—up）是充电电解引起电解液水损失并使蓄电池放电容量减少的一种现象。热失控（thermal runaway）是温度上升伴随引起蓄电池不正常热发生的充电电流增加，后导致能使蓄电池损坏的干涸的一种现象。在蓄电池不低于60 的高温长期使用，热失控容易发生。当蓄电池在不低于70 的高温使用时，热失控甚至能在短期使用时发生。

铅酸蓄电池的修复技术是较近几年才发展起来的一项应用技术，是一项绿色环保的修复技术，不管是使用添加化学活化剂来修复还是使用物理方法充电模式的改变来对早期电性能失效或已到使用期，但电极未损坏的铅酸蓄电池进行修复都是很有有效的，是既经济又节约的方法。如果把加化学活化剂的方法和加

变幅脉冲充电方法结合起来进行对电性能失效的铅酸蓄电池修复效果会更好。通常情况下90%以上的失效电池都具有可修复性，可以进行三次左右的修复，可以延长电动车用铅酸蓄电池的寿命一年左右。用扫描共振频率技术对UPS用铅酸蓄电池的修复和供配电机房用的铅酸蓄电池的在线修复更为经济有效，可以减少因部分电池的失效而对电池的更换。用胶接粘合或用热熔胶粘合技术修复因碰撞、跌落、摔打造成的机械损伤的电池壳体是很有效的修复方法。对铅酸蓄电池修复技术的开发和应用体现了对建设环保型社会的理解和贯彻。电池的修复延长了电池的使用寿命，可以为使用者减少购置新电池的经费支出，减少了供应电池的压力，从而可以减少因铅酸蓄电池的生产产生对环境的污染，是很有价值并值得推广应用的新技术。

云腾蓄电池12V150AH 12V系列报价参数云腾蓄电池12V150AH 12V系列报价参数