

昊能蓄电池HN12-200成都电池价格

产品名称	昊能蓄电池HN12-200成都电池价格
公司名称	盛世君诚（成都）科技有限公司
价格	1100.00/块
规格参数	品牌:昊能蓄电池 型号:HN12-200 产地:中国
公司地址	成都市青羊区太升北路28号2楼
联系电话	13911076672

产品详情

昊能蓄电池HN12-200具体型号参数

型号HN12-200

额定电压12V

额定容量200AH

外形尺寸（mm）

522（长）238（宽）218（高）

昊能蓄电池的使用及保养方法

定期补充充电。一般情况下，放完电的铅蓄电池应在24小时内进行充电;对于停驶机械车辆上的铅蓄电池，必须每个月补充充电一次;在使用中的铅蓄电池，应每两个月拆下来进行一次补充充电。

昕能蓄铅蓄电池作为一种重要的电气设备，广泛应用于各种机械车辆及柴油发电机等设备，主要作用为起动发动机;在发动机低转速时，给全车电气设备供电。如果对其经常检查和保养，再加上操作者的正确使用，一只铅蓄电池可使用两年以上;否则，很可能使用半年就会无法正常使用。因此，要想使铅蓄电池如够较长时间地发挥正常作用，保证机械车辆或大型设备处于完好状态，应特别注意做到以下几点:

1. 正确使用昕能蓄铅蓄电池

1.1 正确进行铅蓄电池的初充电。凡未经使用过的铅蓄电池，在使用前的充电称为初充电。正确地对铅蓄电池进行初充电应做到：电流不能过大；必须使铅蓄电池充足电；要进行2~3次的充放电循环。如果操作不当（如初次充电不*），将会造成铅蓄电池的充电不足，致使它的额定容量减少，寿命缩短。

1.2 不同容量的听能蓄铅蓄电池不能放在一起使用。机械车辆使用两只以上铅蓄电池时，其容量应该基本一致。以6135发动机为例，把两只一大一小的12V的铅蓄电池串联使用时，由于两只铅蓄电池容量不相等，充电时可能小的铅蓄电池刚好充足，而大的铅蓄电池还处于半充足状况。尤其在放电时，小的铅蓄电池还会因大电流放电而早期损坏。因此在工作中好不要将两只容量不同的铅蓄电池放在一起使用。

1.3 减小铅蓄电池的自放电。自放电是铅蓄电池固有的特性，JB1058-78标准规定，铅蓄电池充足电后在20~30 的环境中搁置28天，其容量损失不应超过20%。铅蓄电池自放电主要是由于负极板上海绵状铅的自动溶解引起的，因此很多生产厂家都在负极板加入了腐植酸、木素磺酸等缓冲剂，海绵状铅的自溶速度因而会显著下降，致使铅蓄电池性能大为改善。但铅蓄电池自放电的固有特性却依然存在，所以暂不使用的铅蓄电池不要预先加入电解液，否则即会产生自放电。对已灌入电解液而闲置待用的铅蓄电池，应定期进行充电。

1.4 防止长时间大电流放电。安装和拆卸铅蓄电池时应严防短路：启动机械车辆（或设备）的时间不宜过长，每次应不超过20秒。两次启动之间应停歇1分钟以上，若连续启动三次，发动机仍不能启动，应停止启动，立即查明原因。