

HE蓄电池HB-1224 12v系列详细说明

产品名称	HE蓄电池HB-1224 12v系列详细说明
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:HE蓄电池 型号:HB-1224 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

HE蓄电池HB-1224 12v系列详细说明HE蓄电池HB-1224 12v系列详细说明HE蓄电池使用优点1、 HE蓄电池大电流放电能力极强，大电流放电能力反映出制造技术高低的重要指标，也是对汽车电池基本的品质要求。2、小规格的HE蓄电池，其CCA值是其额定容量的10倍以上，中规格的是8-10倍；大规格的是6-8倍。而普通铅酸蓄电池一般CCA值仅是其额定容量的4-6倍。3、使用寿命长，保用寿命24个月。4、HE蓄电池可大电流快速充电，可用0.1~0.3C电流充电，充电时间可大大缩短。5、充放电无记忆，HE蓄电池无论是高压区域或低压区域可进行充电，绝无记忆。（所谓记忆效应：意思是说电池好像记忆用户日常的充放电幅度和模式，日久就很难改变这种模式，不能再做大幅度充放电），铅酸电池低压区有记忆。HE蓄电池特色《安全功能好》贫液式规划，电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附，电池内部无自在活动的电解液，在正常运用状况下无电解液漏出，侧倒90度装置也可正常运用。《阀控密封式结构，当电池内气压偶尔偏高时，可通过安全阀的主动敞开，泄掉压力，安全，内部发生可燃爆性气体少，达不到燃爆浓度，防爆功能。免保护功能》运用阴极吸收式密封免保护原理，气体密封复合功率超过95%，正常运用状况下失水很少，电池无需定期补液保护。《正常充电下无酸雾，不污染机房、不腐蚀机房设备。自放电小》选用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金，在20 的中放置半年，无需补电即可投入正常运用。适用温度广》-10 ~ 45 可平稳运转。HE蓄电池产品特点：

1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电解液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，环保，无污染。6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用、可靠。

HE蓄电池产品特性：1】HE电池寿命较长：由于使用优质的多元合金和独特的电解质，电池在一般常温条件下浮充使用，寿命可达8年以上。在20摄氏度环境温度条件下浮充使用，寿命可达5-10年。2】.较低的自放电速率：独特的电解质，使电池在一般常温条件下存放半年不须充电，在20摄氏度的温度条件下存放1年也不需再充电，可直接装机使用。3】深度放电保护：在深度放电或充电器出现故障期间，允许电池可以30天内进行充电。4】.全密封和免维护：在整个使用期间内不需要维护。

HE蓄電池HB-1224 12v系列詳細說明