

英国霍克12V24AH 霍克蓄电池NP24-12B

产品名称	英国霍克12V24AH 霍克蓄电池NP24-12B
公司名称	山东邦泰自动化设备有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:霍克 型号:NP24-12B 规格:12V24AH
公司地址	山东省济南市历下区经十路72号10幢601室
联系电话	15610123054

产品详情

霍克电池商品特性：霍克电池胶体电池是现阶段全世界各类特性 优异的阀控式免维护保养电瓶，也是现阶段我国市场上惟一纯进口的电瓶。它在应用时特性平稳，可信性高，使用期长，具备下列的技术性特性：

- 1、选用固态凝胶电解质溶液。在同样容积下，电解质溶液容积大，热导率大，热消退工作能力强，能防止一般电瓶易造成的热无法控制状况。对工作温度的适应力（高、超低温）强。
- 2、内部无矿酸的液体存有，无内部短路故障的将会。
- 3、电解质溶液浓度值低，对极片浸蚀弱；浓度值匀称，不会有酸层次的情况。
- 4、选用无镉铝合金充电电池极片，充电电池锂电池寿命率极低，在20摄氏下充电电池储放两年不需填补电。
- 5、选用拖动密闭式技术性
- 6、长期充放电工作能力及循环系统充放电工作能力强。
- 7、选用高灵敏底压伞式阀门，无渗出液 \ 发胀状况。
- 8、强力的承担深充放电及大电流量充放电工作能力，经历电池充电及过充放电防范意识，充电电池在100%后仍可再次接在负荷上，在四周内电池充电可修复至原容积），即容许由电化学腐蚀必定造成的充电电池应用中后期的的极柱生长发育，又能确保其极高的密封性特性。

密封性设计方案

双层极柱密封性构造，保证 电池循环次数期内极柱密封性的可信性，充电电池除倒立起来部位外可随意方位位置放应用。

使用期

板栅总体设计降低了应用全过程中的板栅伸展；与众不同的 4BS 铅渣秘方，专用型紧安装自动焊机，充电电池内化为技术性、大大的增加了充电电池的使用期。

锂电池寿命

高纯度原料采购，清理的加工工艺工作环境，“6S”全过程质量管理，确保充电电池具备较低的锂电池寿命率。

匀称特性好

健全的品质保证管理体系，优秀的机器设备确保工作能力，及其在极片生产制造、单个安装和制成品检测中所提升的匀称化工艺流程，充分保证原厂充电电池品质匀称一致。