

美国海志电池HZB12-18 海志电池 授权经销商报价

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 美国海志电池HZB12-18 海志电池 授权经销商报价 |
| 公司名称 | 埃克塞德电源设备（山东）有限公司 |
| 价格 | 88.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:海志电池 产地:美国 化学类型:AGM |
| 公司地址 | 山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室 |
| 联系电话 | 18500100400 18500100400 |

产品详情

美国海志电池HZB12-18 海志电池 授权经销商报价

【应用】(APPLICATIONS)

让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不于常备或主要电源如下：

警报系统(Alarm Systems) 有线电视(Cable bbbevision) 通信设备(Communications Equipment)

控制设备(Control Equipment) 计算机(Computer) 电子收款机(Electronic Cash Registers)

电子测试设备(Electronic Test Equipment) 电动轮椅(Electronic Powered Wheelchairs)

紧急照明系统(Emergency Lighting Systems) 防火或保全系统(Fire & Security Systems)

地理设备(Geophysical Equipment) 海洋设备(Marine Equipment) 医学设备(Medical Equipment)

办公室微处理机(Micro Processor based Office Machines) 可携式电影和电视灯光(Portable Cine & Video Lights)

电动工具(Power Tools) 太阳能系统(Solar Powered Systems) 电信系统(bbbecomunications Systems)

电视和录像机(bbbevision & Video Recorders) 玩具(Toys) 不断电系统(Uninterruptible Power Supplies)

蓄电池使用注意事项

- 1.不要打破电池，电池电解液具有强烈的腐蚀性，对皮肤和衣物有腐蚀作用。
- 2.不要使电池短路，电池短路时，会导致机器损坏、电池发热、发生危险。

产品特点：

- 1、铅酸免电池性能超好：正常使用下根本无电解液漏出，无电池及破裂等隐患。
- 2、 电池放电性能超好：放电电压极其平稳，放电平台极其平缓。
- 3、 电池耐震动性超好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅形式运作，16.7HZ的震动1小时，无漏液，无电池及破裂，开路电压超正常。
- 4、 耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池及破裂，开路电压正常。
- 5、 耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上
- 6、 耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以.
- 7、 耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。
- 8、 高压压缩玻璃棉吸液式(AGM)技术。
- 9、 内藏防爆装置，采用超声波焊接技术加强蓄电池的密闭性。
- 10、 铅 - 锡 - 钙 - 银正极合金，有极强大电流放电后回充性及抗侵蚀能力。

蓄电池采用耐腐腐蚀高的独特板栅合金配方和活性配方，同时采用先进生产工艺及特殊的结构设计、独特的气体再化合技术和特殊隔板及紧装配结构，严格的生产工业控制、品质保障技术使蓄电池具有以下特点：

寿命长。正常使用情况下，LEOCH电池DJ系列浮充设计寿命可达16年，DJM及DJW系列浮充设计寿命可达12年。

自放电率极低。在25 室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。

容量充足。保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。

使用温度范围宽。蓄电池可在-40 ~ 60 的温度范围内使用。LEOCH电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。

密封性能好。能保证使用寿命期间的性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的中无需补水、无需。

导电性好。采用紫铜镀银端子，导电性优良，使可大电流放电。

充电接受能力强。可快速充电，容量恢复省时省电。

可靠的防爆排氧。可在非正常使用时，由于压力过大造成电池外壳故障的现象

生命的价值在于追求,的品牌在于,在ISO9001体系严格执行以下:一、设备控制：凡全电脑自动控制的工序（气密性检测、加酸、充电等），务必保证参数的有效执行。

深度放电后回充性强，甚至在放电后在未及时补充电的情况下容量能得到回充。

是理想的用于循环使用的电池——适于每天使用。

美国海志电池HZB12-18 海志电池 授权经销商报价美国海志电池HZB12-18 海志电池 授权经销商报价