

伯莱尼克蓄电池BL150-12 12v150ah通信 电力 应急灯照明

产品名称	伯莱尼克蓄电池BL150-12 12v150ah通信 电力 应急灯照明
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/个
规格参数	品牌:伯莱尼克蓄电池 化学类型:铅酸储能 适用范围:UPS/EPS/直流屏
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

伯莱尼克蓄电池BL150-12 12v150ah通信 电力 应急灯照明

系列阀控式密封铅酸蓄电池广泛使用在通信、电力、应急灯照明、自动化控制、消防和安全警报、太阳能、风能、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、设备、电动车、电动工具等。

产品特性

1. 寿命长。
2. 自放电率极低。
3. 容量充足。
4. 使用温度范围宽。
5. 密封性能好。
6. 导电性好。
7. 充电接受能力强。
8. 安全可靠的防爆排气。

蓄电池应用领域

1. 多用途的
2. 不间断电源
3. 电子能源
4. 紧急备用电源
5. 紧急灯
6. 铁路
7. 安防
9. 电子器械与装备
10. 通话电源
11. 直流电源
12. 自动控制

铅酸蓄电池中的铅和铅的氧化物对人体神经、消化、造血以有一定的影响，通常好不要解剖废弃的电池。需解剖时请注意防护和有关人员的指导。12.铅吸收或中毒后应怎样缓解。铅吸收或中毒后应进入缓解机构进行诊治，从事铅作业的人员在饮食方面可多饮用牛奶、豆浆等有利于铅排除体外。

售后服务:凡是我公司售出山特蓄电池，均可免费上门安装调试服务24AH以下(含24AH)均质保一年，一年内出现任何非人为问题免费更换全新同等型号规格、品牌的蓄电池.38AH(含38AH)以上蓄电池，质保期为三年，三年出现任何非人为问题，免费更换全新的同品牌同型号规格的蓄电池。

是全球*的铅酸蓄电池解决方案供应商，业务涵盖了太阳能、风能、通信、电力、UPS、应急照明、安防、仪器设备、、摩托车、电动自行车、高尔夫球车、叉车、船舶、工程机械车等领域；致力于提供、优质、的解决方案，使用户在生活中的多个重要领域都可以到的电池科技服务，丰富人们的现代化高科技生活。

根据亚洲电池协会的数据，理士的铅酸电池出口销售收入排名，按2009年的采购量计，理士是联通的第二大电池供货商，是电信的第七大供货商，而根据2010年全年的计划采购量，理士是的第三大供货商。

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安全性及密封性，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。理士蓄电池内阻与容量之间的关系其中有两种含义:理士蓄电池内阻跟额定容量的关系，以及同一型号电池的内阻跟荷电态的关系。十多年前人们曾经试图利用阀控密封铅酸蓄电池内阻（或电导）的变化去在线检测电池的容量和电池寿命，但却未能如愿；人们对动力电池的大电流放电能力提出了越来越高的要求，这就要求尽可能电池内阻。

蓄电池需经常检查的内容如下:

1. 端电压；
- 2.连接处有无松动、发热、腐蚀现象（应及时清理，做好防锈措施）；
- 3.电池壳体有无渗漏和变形；
- 4.极柱、安全阀周围是否有酸雾逸出(结霜现象)。

二、初次使用

密封电池在使用前不需进行初充电，但应进行补充充电。补充充电应采用限流恒压充电方法，充电电压应按说明书规定进行，一般情况下（电池存放不超过半年，环境温度25℃时）补充充电的电压和充电时间如下：

伯莱尼克蓄电池BL150-12 12v150ah通信 电力 应急灯照明伯莱尼克蓄电池BL150-12 12v150ah通信 电力 应急灯照明