

# 伯莱尼克蓄电池BL50-12 12V50AH消防及安全警报系统

产品名称	伯莱尼克蓄电池BL50-12 12V50AH消防及安全警报系统
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伯莱尼克蓄电池 型号:BL50-12 产地:深圳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室- A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

## 产品详情

寿命长(25摄氏度浮充使用,设计寿命高达5~8年)

更安全(壳体采用阻燃材料,产品通过UL安全认证)

自放电小(存储时间长达1~2年)

密封性好(密封反应效率高达99.9%以上)

· 服务优异(3年保修,品质保证)

OTP电池采用独特的多示合金到方、利用进口铸片设备和自主研发的板栅道具，通过严格的温度控制O电池的板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低采用进口全自动电脑控制铅粉机,OTP电池以严格的自动控制程序保证铅粉氧化度、颗粒度的均匀性、稳定性,同时更与电池大电流放电特征相适应。铅膏是电池技术的核心。OTP电池的电池特铅配方更好的满足了高功率深值环放电等多种性能需适用于浮充等领域,同时全自动的和系统及度控制保证了铅膏的特性及稳定性，利用自主研发的技术改造进口涂片机,从而使得OTP电池得极板更均匀更适用于UPS电池极板的要求

采用高温高湿固化技术、温湿自动控制技术,通过#的风向及流量设计,OP电池不仅在"限度上保证了极板固化的效果 而且保证了每个点极板的均匀性,电池寿命比常规固化，

OTP电池采用定量加酸工艺,加酸精度达到0.1ml,充分保证了电池各单位之间及电池之间的均匀性同时电的冲待方增强了电池的深环能办，又因为采用口的跃氧 头片及型图进行组装 TP电池更加安全和可，出厂前必须经过的多个充电值环得OTP电池更加均约、更可靠。同时,\*\*\*\*的内阻,开闭路、密合度检测,进一步保证了出厂电池的品质

1.电解液吸附在玻璃纤维中

=减少维护(不需要加水)

=水平放置(供选择)

2.回火保护装置和集成于电池盖上的中央排气系统

=免除爆炸危险

3.带有手柄的平滑电池盖

易于清洗的表面

=易于提携

4.集成端子、系统连接件

=抗腐蚀性

=即使在安装时也能防止短路现象的发生

5.使用寿命 大于12年(根据EUROBAT

1

2.免维护设计

外壳采用密封式设计，确保蓄电池不漏液无酸雾，不腐蚀，并在充电时的气体基本吸收清空原成电解液

4.自放电损失少

采用高品质材料制造，自

放电电流小，自放电造成的容量损失小，减轻蓄电池

维护工作

安全可靠，自放电小，性能佳持久蓄电，具有优越性

3.寿命长

铅酸蓄电池本身的性能,历史悠久，生产、化成工艺成熟，决定了铅酸蓄电池的寿命的长短。

5.绿色环保

电池放完电后可循环使用可用充电方法获得复原能再次使用电池既节约成本,又减少电池对环境的污染

新买电池

新购买的电池，拥有百分之七八十的电量，可以先使用后再充电，前3次充电每次不少于10h,不超过12h，之后每次充电6~10h

## 大幅放电

每次使用时,请不要将电量耗尽,电压不要低于5.3V,尽可能使电池电量处于饱满状态

## 配充电器

### 长时间使用

每次长时间使用后不要立即充电,应先等电池冷却10~30分钟后,再进行充电,可以延长电池的使用寿命

### 长期存放

长期不使用时，电池应每月正常充电一次，严禁“亏电”长期存放

## 充电顺序

## 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系统。

## 应用领域

- 1.通信中心站《有线的或蜂窝
- 2能源系统通讯，军队3网络通讯包括:数据传输，电视信号腾糖案源科技13910771954传输式)
- 4.不间断电源《电信用不间断电