

GEB蓄电池代理商

产品名称	GEB蓄电池代理商
公司名称	上海棠臻科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:GEB蓄电池 质保:三年 产地:国产
公司地址	上海棠臻科技有限公司
联系电话	4001038893 18016473036

产品详情

GEB蓄电池代理商 GEB蓄电池代理商 GEB蓄电池代理商 GEB蓄电池代理商

GEB蓄电池采用耐腐腐蚀高的独特板栅合金配方和活性物质配方，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，严格的生产过程工业控制、品质保障软件技术使蓄电池具有以下特点：寿命长。正常使用情况下，DJ系列浮充设计寿命可达16年，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。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。能保证蓄电池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。的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的过程中无需补水、无需维护。导电性好。采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可大电流放电。充电接受能力强。可快速充电，容量恢复省时省电。安全可靠的防爆排氧系统。可使蓄电池在非正常使用时，消除由于压力过大造成电池外壳故障的现象

GEB蓄电池性能的优越性：

1. 安全性能好：在正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
2. 放电性能好：放电电压平衡，放电平台平缓。
3. 耐振动性能好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7Hz的频率振动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂。开路电压正常。
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

膨胀及破裂。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电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻)，恢复容量在75%以上。

6. 耐过充电性能好：25摄氏度，完全充电状态的进行0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂。开路电压正常。容量维持率在95%以上。

7. 耐大电流性好：完全充电状态的蓄电池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

寿命长

采用具有世界先进水平的压铸机生产的管式正极板使电池寿命大大延长。

- 电池外壳强度高，不易破裂。
- 独特的透气盖设计，可有效防止电池内电解液溅出。
- 防爆性在电池盖部分加装特殊的装置，消氢排气栓，确保使用过程中氢气析出量达到安全标准，不会产生火花，避免引发爆炸。
- 不漏液 采用热封技术和独特的透气盖设计，可有效防止电池内电解液漏出。
- 无污染 使用过程中无废气排放，保证工作环境清洁

G-BATT蓄电池应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源；
内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小；
应急照明系统； 使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便；
电子仪器仪表； 安全防爆； 电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好；
便携式电子设备； 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；
产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；符合国家标准。
巡逻自行车、红绿警示灯等。

G-BATT蓄电池：

1. 引用标准MF系阀控密封式铅酸蓄电池符合如下标 JIS C 8707-1992 阴极吸收密封固定型铅蓄电池
标准 JB/T8451-96 中华人民共和国机械行业标准 YD/T
799-2002 中华人民共和国通信行业标准 DL/T 637-1997 中华人民共和国通信行业标准

型号

电压

容量(Ah)

最大外型尺寸 (mm)

重量约 (kg)

装箱数

长

宽

高

总高

NP4-12

12

4

90

70

105

1.65

10

NP7-12

7

151

65

97.5

2.20

8

NP12-12

12

98

100

3.80

4

NP20-12

17

181

76

167

5.50

NP24-12

24

165

125

175

8.20

2

NP38-12

38

197

165

170

13.20

NP65-12

65

350

166

174

21.00

1

NP100-12

12

100

407

173

240

32.00

1

NP120-12

120

407

173

242

34.00

NP150-12

150

484

170

48.00

NP200-12

200

520

240

245

62.00

GEB蓄电池产品特征：

容量范围（C10）：5.5Ah—200Ah

电压等级：12V；

设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，2、持液性高 12V系列为15年；

循环寿命：在标准使用条件下，A400-12V系列25%DOD循环2950次；

自放电率 2%/月；

充电接受能力高，节时节能；

工作温度范围宽：-20 ~ 55

搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，

GEB蓄电池代理商采用耐腐蚀性高的独特板栅合金配方和活性物质配方，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

格的生产过程工艺控制、品质保障软件技术使蓄电池具有以下特点：

- 1、免维护：由于充电时蓄电池内部产生的气体基本被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液养活现象，不需要象一般蓄电池那种补水和均等充电，不需要维护。
- 2、持液性高：电解液被吸收于特殊的隔板中，*电力控制机车：采集车，自动运输车，电动轮椅，清洁机器人，电动车等BINL蓄电池直销保持不流动状态，所以正常的操作情况下，即使倒下也可使用(倒下超过90度以上不能使用)