

双登蓄电池6-GFM-26/12V26AH密封式铅酸蓄电池 参数

产品名称	双登蓄电池6-GFM-26/12V26AH密封式铅酸蓄电池 参数
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登 化学:铅酸 电压:12V
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

双登蓄电池6-GFM-26/12V26AH密闭式铅酸电池 主要参数双登蓄电池6-GFM-26/12V26AH密闭式铅酸电池 主要参数

- 1.维护保养简易：充电的时候，锂电池内部所产生的O2绝大多数被极片消化吸收转变成锂电池电解液，几乎没有锂电池电解液降低。
- 2.持液性强;锂电池电解液被人体吸收于特殊挡板中，维持不流动性情况，所以就算倒地也可以使用。（倒地超出90度左右无法使用）
- 3.安全系数非凡：因为极端化过充电错误操作造成过多汽体能够释放，避免电池裂开。
- 4.自放电率很小：用独特铅酸电池铝合金生产制造极柱，把自放电率保持在*少。
- 5.使用寿命长、合理性好：使电池充电过程中产生的氢气和氧气反应生成水，锂电池电解液因而不容易外流。免去了放水或加酸日常维护难题。伴随着电子设备的发展趋势，汤浅UXL系列产品阀控式密封铅酸蓄电池已经被更加全面地选择。

飞人博尔特电瓶主要有以下特性：

- 1、使用寿命长、自放电率非常低：在25度大棚下，静放28天，自放电率低于1.8%。
- 2、容积充裕：确保电瓶****的容量充裕及工作电压、容积均一性。
- 3、采用环境温度宽：电瓶可以从-40 ~ 60 的环境温度内应用。KOKO电瓶采用独特的铝合金配方和铅

渣秘方，在低温下依然存在良好的充放电特性，高温下具有强耐腐蚀性。

4、密封性能好：能确保蓄电池使用使用寿命期内安全性及密闭性，零污染、耐腐蚀，电瓶可卧放、立放应用。电瓶的密封设计，能把造成气体再化生成水，在使用的过程中不用补水保湿、不用维护保养。

5、导电率好：选用紫铜镀银接线端子，导电率优质，使电瓶挺大蓄电池放电。

6、充电接受能力强：可快充，容积修复省时省力节电。

7、可靠的防爆型排放系统：可让电瓶在异常使用中，清除因为压力太大导致电池外壳发胀的情况。

留意：在拆卸的过程当中，不能用专用工具敲打电瓶桩帽，以防使里面活性成分掉下来，损害电瓶。一切电瓶都是会自主充放电，好多个月后极有可能所有走光了。因而，每月应先汽车启动一次，并开车出来跑两圈。

耐振动性强：电池充电状固定，以4mm的震幅，16.7HZ的次数振动1钟头，无漏油，无电池膨胀及裂开，填充因子正常的。

双登蓄电池6-GFM-26/12V26AH密闭式铅酸电池 主要参数双登蓄电池6-GFM-26/12V26AH密闭式铅酸电池 主要参数