

赛特BT-MSE-100(2V100AH)太阳能/风能专用AGM储能铅酸蓄电池

产品名称	赛特BT-MSE-100(2V100AH)太阳能/风能专用AGM储能铅酸蓄电池
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:赛特 型号:BT-MSE-100 产地:福建
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-57493696 13636504269

产品详情

赛特蓄电池BT-MSE-100 免维护铅酸电池2V100AH 电力 通讯 UPS等电源设备

产品介绍

赛特蓄电池BT-MSE-2V系列产品特点：设计浮充寿命15年；L形的端子结构设计，使密封性能***；极低的板栅腐蚀速率，长寿命应用设计；过量电解质，热容量大，散热性能好，使用温度***。

应用领域

电力、通信直流操作系统；UPS/EPS备用电源系统；风能、太阳能储能系统。

产品特性

电压等级：2V

设计寿命：设计浮充使用寿命15年（25 年）

密封反映效率： 98%

充电后，电池容量可以恢复到额定容量的95%

工作温度范围宽：-20 ~ 55

蓄电池产品特点：

- 1、维护简单：充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。
- 2、持液性高：电解液被吸收于隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）
- 3、安全：由于过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂。
- 4、自放电极小：用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在0.5%以下。
- 5、寿命长（设计寿命12~15年）经济性好：电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用橡胶压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。
- 6、内阻小：由于内阻小，大电流放电特性好。
- 7、深放电后有优良的恢复能力：万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。