

储能蓄电池12V7.2AH风力变桨电池

产品名称	储能蓄电池12V7.2AH风力变桨电池
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:伯莱尼克 型号:12V7.2AH 类型:免维护蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

储能蓄电池12V7.2AH风力变桨电池

VISION 阀控密封式铅酸蓄电池在整个寿命期间不需加水，水分解时正极产生的氧气，负极产生氢气，氧气通过胶体或者玻璃纤维隔膜到达电池负极，通过内循环氧气、氢气再结合为水。阀控密封式铅酸蓄电池的安全阀，在电池内压过大时打开排出过剩氢气，从而使电池内外部的压力达到平衡。因此使用过程中耗水量极小，从而使电池达到密封免维护。根据电解液的固定方式不同，VISION 阀控密封铅酸蓄电池可以分为两种类型：? 胶体电池——胶体中含3 - 10% 的SiO₂（硅胶固定电解液）? 吸附式电池——AGM(H₂SO₄，吸附于玻璃纤维隔板中)

阀控密封式铅酸电池的特点：? 电池全密封，免维护，在蓄电池的整个寿命期间不添。

加水和酸? 电解液使用硅胶固定或采用AGM隔膜固定电解液，避免了酸液的溢出，使电池能在任何位置进行充放电。? 装有单向安全阀，电池的内压超过一定数值时会自动排气，内压低于一定数值时又自动关闭。? 板栅材料采用铅钙合金，其自放电较小。? 对通风要求少，因此能节省安装空间。

蓄电池防冻有办法

1. 保持蓄电池不亏电，使其经常处于充足电状态。因为在冬季，当蓄电池放电50%后，电解液就有结冰的危险。为此，季蓄电池的放电程度不允许超过50%。在冬季要经常检查蓄电池的存电情况，不足时应及时补充。

2. 冬季蓄电池加入蒸馏水后，需要一段时间才能与电解液混合均匀。如果来不及混合好，浮在电解液上层的蒸馏水会结冰。为此，冬季给蓄电池添加蒸馏水，应立即对其充电，或边充电边加蒸馏水，可使电解液和蒸馏水迅速混合，就不会结冰了。

3. 冬天蓄电池不用时，要将蓄电池从车上卸下，放在温度为0 以上的屋内。存放前先将蓄电池外

部清洗干净，加足电解液，充足电，旋紧螺塞。以后每隔一个月进行一次补充充电，每半个月检查一次电解液液面高度，不足时立即加添。这样，可保蓄电池 越冬。