

PMB蓄电池12V系列参数规格

产品名称	PMB蓄电池12V系列参数规格
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司业务
价格	.00/件
规格参数	品牌:PMB蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	中国 北京 北京市 北京市平谷区王辛庄乡 贾各庄205号
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

PMB蓄电池12V系列参数规格

PMB蓄电池12V系列参数规格

特点：

- 采用电池槽盖、极柱双重密封设计，确保不漏酸。
- 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失，因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- 安全可靠，特殊的密封结构，阻燃单向排气系统，在使用过程中不会产生泄漏，更不会发生火灾。
- 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅，限度降低了气体的产生，并可方便循环使用，大大延长了电池的使用寿命。
- 粗壮的极板、槽盖的热封黏结，多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济。
- 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
- 充放电性能好，自放电控制在每个月2%以下（20℃）。
- 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可充电恢复其容量。
- 温度适应性好，可在-40~50℃下安全使用。
- 无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，确保电池在使用期间无需均衡充电。
- 电解液被吸附于特殊的隔板中，不流动，防涌出，可坚立、旁侧、或端侧放置。

- 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 电解液吸收地特殊的隔板中，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、安全性能优越
由于极端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5%以下。
- 5、寿命长、经济性好 电池的板栅采用耐腐蚀好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，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。

蓄电池应选择安装在自然通风条件良好、干燥、阴凉、无阳光直射，环境温度在-10~40℃的工作场所，因为

使用过高的环境温度将影响电池寿命。

(2) 放入电池房前，轻拿轻放，不要在地上翻滚，不得遭雨淋、火星或火焰。

(3) 不能把性能不同、新旧不同、容量不同的铅蓄电池连接在一起使用。

逐个检查导电连接螺栓是否拧紧。螺丝松动，容易引起电池打火。初充电前

(1) 泰斯特蓄电池应选择安装在自然通风条件良好、干燥、阴凉、无阳光直射，环境温度为 $-10+40^{\circ}\text{C}$ 工作场所，因为使用过高的环境温度将影响电池寿命。

(2) 放入电池房前，轻拿轻放，不要在地上翻滚，不得遭雨淋、火星或火焰。

(3) 不能把性能不同、新旧不同、容量不同的铅蓄电池连接在一起使用。