

雄狮蓄电池150AH12 参数及规格

产品名称	雄狮蓄电池150AH12 参数及规格
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	820.00/只
规格参数	品牌:雄狮蓄电池 型号:150AH12 产地:国产
公司地址	山东济南
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

雄狮蓄电池150AH12 参数及规格

雄狮蓄电池产品特性：

免维护：采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）不必定期不加水或硫酸，整个寿命期无需补液维护。

安全：采用可自动开启、关闭的安全阀（VRLA），防止外部气体被吸入蓄电池内部而破坏蓄电池性能，同时可防止因充电等产生气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。去密闭电池在正常浮充状态下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。

任意方向性：特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动，电池无论立方还是卧放能正常使用。

寿命长：在20℃环境下，FM系列电池浮充寿命可达3—5年，GFM系列电池浮充寿命可达10—15年。

自放电率低：采用优质的Pb-Ca多元合金，提高了氢析出点位，降低了蓄电池的自放电率，在20℃的环境下，蓄电池在6个月内不必不充电即可使用。

适用性极强：在-20℃—+50℃环境温度下均可使用，可用于防爆去的特殊电源，同时适用于沙漠、高原气候。

浮充设计寿命可达8年以上（25℃）

<极小的自放电电流

优质高纯度材料，每月小于4%的自放电电流，减轻客户电池维护工作

<极宽的工作温度范围

可在-15 ~ +40 的温度条件下工作.电池内阻小于常规电池.可进行大电流放电

<合理的安装和结构设计

采用国际化结构设计，安装方便，易于维护

阀控式铅酸蓄电池在电力操作电源广泛使用，但由于阀控式铅酸蓄电池结构的特殊性，想尽可能地延长蓄电池的使用寿命，就必须在运行中正确的使用蓄电池，而可靠地检测蓄电池的性能，并有针对性地对蓄电池进行维护就变得非常迫切了。合理地选择及使用目前直流电源系统中的蓄电池和电池监测模块，对延长蓄电池的使用寿命及相关设备的正常运行有很大的作用，为获得的安益和经济效益有着很重要的意义。

一铅酸蓄电池的失效机理

铅酸电池的失效研究对于电源系统的安全运行具有重要的意义，我们对这一问题进行一下概要的讨论，以使读者对这一问题有一个概要的认识。

1.1 电池失水 铅酸蓄电池失水会导致电解液比重增高、导致电池正极栅板的腐蚀，使电池的活性物质减少，从而使电池的容量降低而失效。