

LIBERTY大力神MPS12-26铅酸蓄电池12V26AH储能

产品名称	LIBERTY大力神MPS12-26铅酸蓄电池12V26AH储能
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:LIBERTY 型号:MPS12-26 规格:12V26AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

LIBERTY大力神MPS12-26铅酸蓄电池12V26AH储能

电池的负极板硫化 电池放电以后，负极板的铅转换为硫酸铅，如果不及时充电或者充电时间比较长，这些硫酸铅晶体就会逐步聚积而形成粗大的硫酸铅结晶，采用普通的充电方式是无法恢复的所以称为不可逆硫酸铅盐化，简称硫化。在折合单格电压为2.25V的浮充状态下，电池基本充满电需要一周的时间，完全充满电需要28天的时间，其间电池就处于欠充电状态。在电池放电以后的12小时，就可以发现产生粗大的硫酸铅结晶。在发生电荒的地区，电池的硫化相当严重。 在一般浮充状态下使用，随着日夜环境温度的变化，硫酸铅结晶也会聚积而形成粗大硫酸铅结晶而导致硫化。 在冬季环境温度比较低的时候，电池的浮充电电压应该相应的提升，如果浮充电设备没有依据室温相应的调解上升，电池欠充电就会产生，电池硫化也就产生了。失水的电池相当于电解液的硫酸浓度上升，也形成了加速电池硫化的条件。较快速的充电可以抑制电池的硫化，基站的充电电流相对都比较小，所以硫化程度比充电电流大的电池严重。另外，浮充电电压纹波越小，浮充电流的扰动越小，也形成了电池硫化的条件。

1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

LIBERTY MPS12-26 12V26AH

4mm 16.7HZ

20CM 1CM

25 3 (1CA) 75%

6????????25????????????0.1CA??48????? ????????????????????????????????? 95%?.

7????????????????????2CA??5???10CA??5????????????????????

????????????

1??

2??

3???ACM????????????????????????????????????

4?ABS????????????????

5????????????????

6????????????????

7????????????????????????????????????

8????????????????????????????

LIBERTY大力神MPS12-26铅酸蓄电池12V26AH储能