

KOKO可可蓄电池6GFM100网络通信系统

产品名称	KOKO可可蓄电池6GFM100网络通信系统
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:KOKO可可蓄电池 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	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

KOKO可可蓄电池6GFM100网络通信系统

KOKO可可蓄电池6GFM100网络通信系统

电池特点：

- 1、安全功能好：正常运用下无电解液漏出，无电池胀大及决裂。
- 2、放电功能好：放电电压平稳，放电渠道平缓。
- 3、耐轰动性好：充电状况的电池固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率轰动1小时，无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常。
- 4、耐冲击性好：充电状况的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常。
- 5、耐过放电性好：25摄氏度，充电状况的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电请求的电阻），康复容量在75%以上。
- 6、耐充电性好：25摄氏度，充电状况的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池胀大及决裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。
- 7、耐大电流性好：充电状况的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电有些熔断，无外观变形。

（1）蓄电池的运用温度规划如下：在此温度规划以外运用，蓄电池有破损和变形的也许蓄电池的规范运用温度为25 放电（机器运用时）：-15 ~50 充电：0 ~40 保留：-15 ~40 （2）请不要在变

压器等的发热部邻近运用蓄电池，如在发热部邻近运用，会变成蓄电池的漏液、发热、爆破等的因素。

(3) 请不要把蓄电池弄湿或浸在水和海水里，假如弄湿或浸在水里，蓄电池会被腐蚀，会变成触电和火灾的因素。

(4) 请不要在炎热天气下的汽车内、直射阳光强的当地、火炉前面、火的周围运用或保管蓄电池，如在这些场所运用或保留，有时会变成蓄电池漏液、火灾、爆破的因素。

(5) 请不要在粉尘多的当地运用蓄电池，粉尘多的当地，有也许会变成短路的因素。假如在粉尘多的当地运用时，请定时进行查看。

构造富山蓄电池构造 单体电池由正极板、负极板、隔板、和端子构成并配有安全阀。这些部件装入ABS壳体，并配以ABS上盖。