## KOBA韩国蓄电池MF57413 12V190AH娱乐车辆启动电池

产品名称	KOBA韩国蓄电池MF57413 12V190AH娱乐车辆启动电池
公司名称	银杉电源设备(北京)有限公司
价格	1200.00/只
规格参数	品牌:韩国KOBA蓄电池 型号:MF57413 产地:韩国
公司地址	北京市门头沟区中门寺街69号43幢2855号(集群 注册)
联系电话	13240167776 13240167776

## 产品详情

KOBA韩国蓄电池MF57413 12V190AH娱乐车辆启动电池

自动贩卖机 (Vending Machines) . MF电池的技术:

1.把手设计

采用工程塑料,便于电池的更换

2.电量状态指示器

密封电眼设计,能显示电池的电量,方便用户的日常检查

3.设计的密封顶盖

热密封设计,增加壳体强度,有效防止溢酸,抗震性能好,防爆片可防止外界火花进入,

4.集成计算机设计的坚固外壳

保护电池防震动、耐冲击,底部压板设计适合不同车型使用?

5. 的中央极耳和汇流排

减震、抗震性能,提高电池启动性能?

6.锻造高-锡-钙格子体

铅-锡-钙锻造板栅,有效防止板栅和过度充电,减少失水率,自放电,散热能力?

7.改良的极板涂膏

有效防止涂膏脱落并防震,延长电池使用寿命?

## 8.低电阻袋式隔离板

提高电池起动性能,有效防止正、负极板间的内部短路 电池充电器UPS非常重要的一部分,电池的充电条件对电池寿命有很大影响。如果电池一直处于恒压或"浮"型电器充电状态,则UPS 电池寿命能较大程度提高。事实上电池充电状态的寿命比单纯储存状态的寿命长得多。因为电池充电能延缓电池的自然老化过程,所以UPS无论运行还是停机状态都应让电池保持充电。韩国KOBA蓄电池90D23L 12V65AH逃生艇备用发电机,汽车电瓶

## 电池电压影响电池可靠性

电池是个单个的"原电池"组成,每一个原电池电压大约2伏,原电池串联起来就形成了电压较高的电池,一个12伏的电池由6个原电池组成,24 伏的电池由12个原电池组成等等。UPS的电池充电时,每个串联起来的原电池都被充电。原电池性能稍微不同就会导致有些原电池充电电压比别的原电池高,这部分电池就会提前老化。只要串联起来的某一个原电池性能下降,则整个电池的性能就将同样下降。试验证明电池寿命和串联的原电池数量有关,电池电压就越高,老化的就越快。