

蓄电池SA12260 12V26AH大楼照明

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 蓄电池SA12260 12V26AH大楼照明 |
| 公司名称 | 山东恒泰正宇电源厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:蓄电池 型号:SA12260 电压/容量:12V26AH |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号 |
| 联系电话 | 13026576995 13026576995 |

产品详情

蓄电池SA12260 12V26AH大楼照明

蓄电池 蓄电池产品介绍:

深循环电池是专门为而研制的产品。独特的板栅合金材料能够提供更多的循环次数，先进的活性货物配方能够提供高的能量密度，完全可以满足动力产品高功率输出要求。在深度放电条件下，循环使用寿命达到300次。自放电率低可长时间存储，确保电解液不渗漏，电池摆放灵活。

蓄电池产品特点性能：

一、高可靠性除了不需补加水的特点外，SOTA电池还有如下特点：无泄漏、安全、抗震动、抗冲击，电池一致性良好。

- 1.关键的原材料和零部件（负极添加剂、O型圈、安全阀、密封胶等）全部进口；
- 2.电池经充放循环后出厂；
- 3.电池通过在线测试后出厂（检验密合度、内阻、开路、闭路电压）；
- 4.全系列产品通过UL安全认证。（档案号MH19323）；CE认证；
- 5.质量体系获得ISO9001认证；

6.通过Vds认证。

UPS的性能指标是指对UPS规定应具备的各种电性能技术参数，因此它既是研制开发和性能改进的依据，又是产品检测、选用和出现故障后处理的标准。正确科学地规定UPS指标，对叨冶技术的发展和水平的提高都是必要的。

UPS的所有电性能指标都是由负载和使用的要求决定的，并且在使用过程中不断改进和完善的，这是毋庸置疑的道理。但是，很多UPS厂商在确定UPS产品的电性能功能时，很多用户在确定UPS选用标准时，却存在着很多的误解和不恰当之处，主要表现在以下几个方面。

(1)脱离负载的实际需要，过分地追求某些电性能的高指标

UPS，顾名思义，它是一个在电网掉电时可继续维持向负载供电的设备，但是它的主要应用场合和供电对象却是计算机类的负载。计算机类负载对供电性能指标的要求并不高，但是用户在确定UPS各项电性能指标时，常见的现象是，UPS的选用者往往把各种UPS品牌能达到的指标作为自己选用设备要求的指标。

。