

鸿贝BATA蓄电池12v65ah免维护储能电池参数

产品名称	鸿贝BATA蓄电池12v65ah免维护储能电池参数
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:鸿贝蓄电池 型号:12v65ah 化学类型:胶体铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

定期充电放电：UPS电源中的浮充电压和放电电压，在出厂时均已调试到额定值，而放电电流的大小是随着负载的增大而增加的，使用中应合理调节负载，比如控制微机等电子设备的使用台数。一般情况下，负载不宜超过UPS额定负载的60%。在这个范围内，电池的放电电流就不会出现过度放电。UPS因长期与市电相连，在供电质量高、很少发生市电停电的使用环境中，蓄电池会长期处于浮充电状态，日久就会导致电池化学能与电能相互转化的活性降低，加速老化而缩短使用寿命。因此，一般每隔2-3个月应完全放电一次，放电时间可根据蓄电池的容量和负载大小确定。一次全负荷放电完毕后，按规定再充电8小时以上。利用通讯功能：目前，绝大多数大、中型UPS都具备与微机通讯和程序控制等可操作性能。在微机上安装相应的软件，通过串/并口连接UPS，运行该程序，就可以利用微机与UPS进行通讯。一般具有信息查询、参数设置、定时设定、自动关机和报警等功能。通过信息查询，可以获取市电输入电压、UPS输出电压、负载利用率、电池容量利用率、机内温度和市电频率等信息；通过参数设置，可以设定UPS基本特性、电池可维持时间和电池用完告警等。通过这些智能化的操作，大大方便了UPS电源及其蓄电池的使用管理。

SEALEAD蓄电池性能的优越性：

- 1) . 长时间放电特性。
- 2) . 适用于备用和储能电源使用。
- 3) . 特殊的极板设计，循环使用寿命长。
- 4) . 特殊的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。
- 5) . 专用隔板增强了电池内部性能。

6) .热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较恶劣的环境中使用。

7) .气体复合效率高。 8) .失水极少无电解液层化现象。

SEALEAD蓄电池优越的性能特点：

1.高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落，提高电池使用寿命。

低酸比重电液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此A500系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

2.高强度紧装配工艺，电池内阻极小，大电流放电特性优良，比一般电池提高20[%]以上。

3.高纯度原料和特殊造工艺，自放电很小，室温储存半年以上也可无需补电。

4.特殊氧气吸收循环设计，克服了A500系列蓄电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。

5.蓄电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生**。

6.蓄电池立式、侧卧、叠层安装均可，安装时占地面积小，灵活方便。