

海志AGM蓄电池HQB2-100 2V100AH

产品名称	海志AGM蓄电池HQB2-100 2V100AH
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/只
规格参数	品牌:海志AGM 型号:HQB2-100 规格:2V100AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

海志AGM蓄电池HQB2-100 2V100AH

产品质保承诺:

售前技术咨询:可帮助用户设计,无偿提供技术咨询.

交货日期及交货地点:保证在规定时间内按时送货到用户指定地点.

安装督导:按需方要求负责设备的安装`调试`技术指导.

产品的初验`试运行`终验:积极配合需方设备的初验`试运行`终验工作,并可根据用户的要求对产品的性能进行测试,保证设备正常运行.

产品保修期:保修一年,在保修期内,我方将无偿更换由于原材料`设计及制造工艺等技术问题和质量问题而发生故障的产品,并在买方无法处理的主要问题上,免费提供更换服务,及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题.

资料服务:

随产品提供产品使用说明书及安装说明书.

根据用户要求设计安装,并提供产品设计安装图纸.

根据用户要求提供产品的有关性能资料及各种特性曲线.

提供培训用户所需的培训教材及相关资料。

公司宗旨是：对产品负责、对客户负责、对消费者负责、诚信服务是的服务宗旨。公司自成立以来，一直保持着强劲、稳健的发展势头，凭借其高效、安全的产品，真诚、踏实的精神，优质的终端服务和良好的商业信誉，在激烈的市场竞争中得到迅速的发展壮大。面对新的机遇和挑战，遵循现代企业的发展思路，加快自身的发展步伐，努力开发新的营养保健产品，不断为广大消费者提供优质高效的产品。愿我们携起手来，共同开拓销售市场，为全人类的营养健康服务！用户至上，竭诚服务。以高效率的工作方式及良好的商业道德认真对待每一位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。

UPS电源用的免维护密封电池不能用可控硅式的“快速充电器”进行充电。这是因为这种充电器会造成蓄电池同时处于既“瞬时过流充电”又“瞬时过压充电的恶劣充电状态。这种状态会使电池可供使用容量大大下降，严重时会使蓄电池报废。在采用恒压截止型充电回路的UPS电源时，注意不要将电池电压过低保护工作点调得过低，否则，在它充电初期容易产生过流充电。

当然，好选用既具有恒流，又有恒压的充电器对其进行充电。

保证电源环境温度

电池可供使用的容量与环境温度密切相关。一般情况下，电池的性能参数都是室温为20℃条件下标定的，当温度低于20℃时，蓄电池的可供使用容量将会减少，而温度高于20℃时，其可供使用的容量会略有增加。不同厂家不同型号的电池受温度影响的程度不同。据统计，在-20℃时，蓄电池可供使用容量只能达到标称容量的60%左右。可见温度的影响不可忽视。

当然，要延长电池组的使用寿命不但在维护使用上要注意，而且在选择时就应充分考虑负载特性（电阻性、电感性、电容性）及大小。不要长期使电池处于过度轻载运行，以免电池放电电流过小导致电池报废。

DSP的英文全称Digital Signal Processing，意为数字信号处理，是一门涉及许多学科应用于许多领域的新兴学科。DSP通过数学技巧来执行转换或提取信息，用数字序列来表示信号，进而实现处理现实信号的方法。

DSP主要功能：

通常的功能：滤波。简单地说，滤波就是对信号进行处理，以改善其特性。例如，滤波可以从信号里清除噪声或静电干扰，从而改善其信噪比。

DSP控制系统产生高精度的参考电压信号，外部电压有效值保证输出电压有效值在微小范围维持恒定，山特UPS电源滤波器电容的电流和电压瞬时值控制提高了系统的动态特性，使得山特UPS电源输出电压能较快地跟踪参考电压信号。基于重复控制的方法，可以理想地减少UPS电源输出波形总谐波含量，减少非线性负载及周期性干扰对输出波形的影响，从而整体极大地提高了系统转换效率。

本说明将有助于解释瓦特（W）与伏安（VA）之间的差异，并介绍这两个术语在电力保护设备的指定中是如何被正确和错误使用的。许多人都对UPS电源按负载选型中所用的瓦特与伏安量度之间的差异感到困惑。许多UPS和负载设备制造商对这两个量度也未加区分，也加重了这种混淆。