

惠州海志蓄电池HZB12-90 12v90ah海俄海志AGM蓄电池

产品名称	惠州海志蓄电池HZB12-90 12v90ah海俄海志AGM蓄电池
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:海俄海志 型号:12v90ah 产地:广东
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

海志铅酸胶体蓄电池中国品牌。中国化学与物理电源行业协会（China Industrial Association of Power Sources，缩写CIAPS）是由电池行业企（事）业单位资源组成的全国性、行业性、非营利性的社会组织，主管部门为工业和信息化部。协会成立于1989年12月，现有440多家会员单位，下设碱性蓄电池与新型化学电源分会、酸性蓄电池分会、锂电池分会、太阳能光伏分会、干电池工作委员会、电源配件分会、移动电源分会、储能应用分会等八个分支机构。本会专业范围包括：铅酸蓄电池、镉镍蓄电池、氢镍蓄电池、锌锰碱锰电池、海志蓄电池 锂一次电池、锂离子和锂聚合物电池、太阳电池、燃料电池、锌银电池、热电池、超级电容器、温差发电器及其他各种新型电池，以及各类电池用原材料、零配件、生产设备、测试仪器和电池管理系统等。协会与电池领域国际上知名的学术团体、工业协会及跨国集团公司保持着良好的合作伙伴关系，在“平等、互利”的基础上，与国外各相关机构开展技术交流与合作，努力推动中国由电池生产大国和出口大国向电池强国转变，促进中国电池产业健康快速地发展。

从以上的比对中可以清晰地看出工频机在很多方面优于高频机。对于可靠性要求较高的一些重要、关键部位的电源保护方案还应以工频机为。工频机的特点是简单，存在的问题是

:

- 1)输入输出变压器尺寸大。
- 2)用于消除高次谐波的输出滤波器尺寸大。
- 3)变压器和电感产生音频噪声。
- 4)对负载和市电变化的动态响应性能较差。
- 5)效率低。
- 6)输入无功功率因数校正，对电网污染较严重。
- 7)成本高，特别对于小容量机型，无法与高频机相比