

# 美国海志蓄电池HZB12-120 12v120AH 海志集团总代理

产品名称	美国海志蓄电池HZB12-120 12v120AH 海志集团总代理
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:海志蓄电池 型号:HZB12-120 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	18916733696 18916733696

## 产品详情

美国海志蓄电池HZB12-120 12V119AH/C20美国海志蓄电池HZB12-120 12V119AH/C20

??????HIZH??????????

??????

??

??3?

??

??

??

????????????????????

??

??

??????HIZH??????????????

误区：尽管阀控密封铅酸蓄电池有很多优点，深受用户欢迎。但由于有些生产厂家对“免维护”的含义未说清楚，个别电池厂又加以夸大，造成用户理解为：阀控式蓄电池可以随意使用，无需管理，就象傻

瓜相机那样。提高UPS自身能效,优化负载效率曲线目前UPS均为在线式双变换构架,在其工作时整流器、逆变器均存在功率损耗。以一个容量为400kVA的UPS为例,每度电按0.95元计算,UPS效率每提高1%,一年节省的电费为 $400 \times 0.8 \times 0.01 \times 24 \times 365 \times 0.95 = 26630.4$ 元。可见提高UPS的工作效率,可以为数据中心节省一大笔电费,可见提高UPS效率是降低整个机房能耗的直接方法。因此采购UPS,尽量采购效率更高的UPS。当然UPS效率高不仅仅是满载时效率高,同时也必须具备一个较高的效率曲线,特别是在“1+1”并机系统时,根据系统规划,每台UPS容量不得大于50%,如果此次效率仅为90%以下,就算满载效率达到95%以上,也是没有意义的,所以要求UPS必须采取措施优化效率曲线,使UPS效率在较低负载时也能达到较高的效率。