

海志蓄电池HZB12-18 12V18AH铅酸免维护 长寿命 低自放电

产品名称	海志蓄电池HZB12-18 12V18AH铅酸免维护 长寿命 低自放电
公司名称	克莱顿电源设备（青岛）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海志蓄电池 型号:HZB12-18 产地:美国
公司地址	青岛市城阳区正阳路216号
联系电话	0528-67766323 18354239621

产品详情

品牌

海志蓄电池

化学类型

铅酸蓄电池

电压

12

荷电状态

免维护蓄电池

电池盖和排气栓结构

阀控式密闭蓄电池

额定容量

12V18AH

外型尺寸

齐全mm

产品认证

UL

适用范围

ups蓄电池

包装

纸箱

可售卖地

全国

类型

储能用蓄电池

型号

HZB12-18

海志电池（惠州）有限公司是由美国Haze Batteries Inc在中国大陆的蓄电池生产企业，其前身是深圳海志电池有限公司有多年蓄电池研发生产及营销历史。HAZE的技术团队，由来自于世界电池工业领域高水平的专家组成，拥有当今世界的胶体(Gel)和AGM电池生产工艺及技术

为更好的满足HAZE全球用户的需求，向用户提供更高性价比的产品，HAZE公司于2003年12月成立了海志电池(惠州)有限公司在中国立建了大规模的蓄电池生产基地,总约5,000万美元，生产基地占地120,000平方米、共有员工2000多人、其中外籍技术人员及专家共10余人。一期生产基地主要用于密封铅酸免维护蓄电池-胶体和AGM系列电池的生产(产品包括2V 6V 12V及12V前引式系列)。二期已于2008年产管式极板（Tubular plate）OPZV, OPZS系列电池

目前在中国制造的HAZE产品，主要原材料均来源于德国。Haze电池的技术指标及性能均达到了欧洲和美国同类产品的水平，获得了美国UL认证及欧盟的CE认证。通过信息产业部泰尔认证及中国船级社认证。HAZE电池广泛地应用于全球UPS、电信、电力、应急照明、太阳能系统、动力驱动、船舶应用等重要领域，80%以上产品返销欧美市场电信、电力等高端市场。同时HAZE已经同多家世界电源及电池品牌建立了OEM合作关系!

隔板的用途在于保持正、负极板之间一定的距离，并完全消除了活性物质同电解液发生化学反应时而

产生短路的可能。另外，隔板具有开口结构的特点，这种结构使其在加酸时对电解液的流动具有很小的阻力。

压力将由电池内部产生，但安全阀具有良好的排气功能，在压力达到一定值时安全阀会自动开启排气，并在压力释放后自动重新关闭。

工频机和高频机比较有什么优缺点?工频机UPS：缺点是输入功率因数低，功耗大，效率低，体积大，笨重，价格高，可靠性低;优点是制造相对容易，尤其是采用手工作业影响也不大，要求一致性相对低一些。高频机UPS：优点是输入功率因数高，功耗小，效率高，体积小，轻便，可靠性高;但对生产手段要求高，要求一致性严格。为什么UPS容量用VA表示?叫什么功率?有功功率的单位是瓦特(W)，无功功率的单位是乏(var)。一般UPS的容量都用视在功率表示，由于视在功率中既包含有功功率，也包含无功功率，既不能称作W也不能称var，既然是视在功率是伏特(V)与安培(A)，就索性称为VA。什么叫有功功率，什么叫无功功率?有功功率指的是能使负载做功的功率，比如使灯泡发光，使电路工作等等。做功后又完全变成热量散发到大气中，一去不复返。无功功率指的是储存在储能装置(器件)中的功率，它可以转化为有功功率。UPS效率定义是什么?它代表什么?UPS效率的定义是：输出有功功率P与输入有功功率P' 之比的百分数，即： $\eta = (P/P')\%$ 。它是衡量UPS功耗大小的标志。和功率因数不是一码事。