

海志蓄电池HZB12-40T消防安全EPS应急电源应用

产品名称	海志蓄电池HZB12-40T消防安全EPS应急电源应用
公司名称	北京鸿泰鑫盛科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:HAZE 型号:12V40AH 产地:广州
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	18611501036 18611501036

产品详情

海志蓄电池HZB12-40T消防安全EPS应急电源应用海志蓄电池HZB12-40T消防安全EPS应急电源应用

我们的地址：北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号电话：联系手机：18611501036 期待您的咨询

海志电池具有海志电池具有规格齐全（液体和胶体，容量从0. H---3850AH）、使用寿命长（2V系列18年、6V/12V系列12年）、质保时间长（2V系列5年、12V系列3年）、价位适中等特点。目前在中国制造的HAZE产品，主要原材料均来源于德国。Haze电池产品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，通过电力部、信息产业部、及中国船级社认证。

设计寿命可达12年。

完全的密封，免维护设计。

嵌入式内螺纹端子，适应瞬间大电流放电。

迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放放电的持久性及深循环放电能力。

无泄漏。

阀控式，大开启压力为2Psi（1Psi7KPA）。

任意方向使用。

蓄电池外壳及盖材料采用ABS，强化阻燃料（V0级）可可供用户选用。

自放电极低，月放电率小于3。

通过FAA和IATA机构无害产品认证，对航空运输无需限制。

符合IEC896-2，D/N43534，及BS6290 EUROBAT标准。

海志蓄电池特点FEATURES 铅钙多元合金板栅，涂膏成型的电极板：大容量，自放电小，析气少，寿命长。 铅锡多元合金汇流排：内阻小，耐腐蚀，能经受长期浮充使用。 先进的AGM
隔离板：将电解液尽量吸收，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收。 ABS工程塑料外壳：牢固、耐老化。 硅氟橡胶密封帽：安全，防爆。 铜基镀银端子：接触电阻小，不生锈。 分析纯电解：自放电小。 独特配方：深放电恢复性能好。 放电特性DISCHARGE FEATURES 放电时，放电电流不应大于 $3C(A)$ ，电池放电的终止电压参照电池放电曲线图，请不要使终止电压低于表值，以免影响电池寿命。
海志蓄电池HZB12-40T消防安全EPS应急电源应用充电特性CHARGE
FEATURES 电池浮充使用，充电电压控制在 $13.6V \sim 13.8V$ ，大电流不得大于 $0.25C(A)$ 。 电池充电时，过高或过低的充电电压会造成电池长期处于过充或不饱和充电状态，影响电池寿命。 自放电特性SELF DISCHARGE FEATURE 电池自放电功率与环境温度有关，在20摄氏度环境温度下，
电池自放电率为每月大给减少3%的常量。 安装使用与维护INSTALLATION, OPERATION AND
MAINTENANCE 电池在运输途中或保存过程中由于自放电损失一定容量，请使用前进行补充电，
建议每月3~6个月补充电一次。 应用领域海志蓄电池HZB12-40T消防安全EPS应急电源应用光伏电源供应：
偏远地区的发电厂，海/陆/空交通运输的信号发射站，电信设施上的无线电中继站，安装在路边及屋顶的移动通信发射装置，街灯及花园灯照明设施，太阳能家用系统，太阳能混合系统的电源供应设施