

# 海志蓄电池HZB12-44 12V44AH安防通讯电源

产品名称	海志蓄电池HZB12-44 12V44AH安防通讯电源
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:海志蓄电池 型号:HZB12-44 产地:广东
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

## 产品详情

美国海志(HAZE)蓄电池HZB12-44储能备用蓄电池12V44AH机房电池后备电池

海志蓄电池HZB12-44标准/阐明

海志蓄电池，海志蓄电池报价，海志蓄电池价格，海志蓄电池代理商的UPS电源、UPS蓄电池供货商；UPS电源、UPS蓄电池、直流屏蓄电池、高低压配电柜蓄电池供货商。

海志简介：

根本参数

电压:12 (V) 海志蓄电池 铅酸蓄电池 后备电池 机房电池

类型:储能用蓄电池

荷电状况:免保护蓄电池

电池盖和排气栓结构:阀控式密闭

蓄电池额外容量:44AH

详细尺度：197\*165\*170

海志免保护蓄电池选用铅钙合金栅架，充电时发作的水分解量少，水份蒸发量低，加上外壳选用密封结构，释放出来的硫酸气体也很少，所以它与传统蓄电池比较，具有不需增加任何液体，对接线桩头、电线腐蚀少，抗过充电才能强，起动电流大，电量贮存时刻长等长处。

能够恣意方向运用。

运用温度规模广，规范系列电池（-40 ~50 ），高温系列（-40 ~70 ）。

无需均衡充电，因单体电池的内阻、容量，浮充电压一致性优良，确保电池在运用期间，无需均衡充电。

康复功能好，将电池过放电至零伏，短路放置30天后，仍可充电康复其容量。

巩固的铜端子，便于装置衔接，导电才能强。

计算机辅助设计和计算机操控首要生产过程，确保产品功能的一致性并到达设计规范。

## 海志蓄电池HZB12-44标准/阐明

一般的蓄电池铅酸蓄电池是由正负极板、隔板、壳体、电解液和接线桩头号组成，其放电的化学反应是依托正极板活性物质(二氧化铅和铅)和负极板活性物质(海绵状纯铅)在电解液(稀硫酸溶液)的效果下进行，其中极板的栅架，传统蓄电池用铅锑合金制作，免保护蓄电池是用铅钙合金制作，前者用锑，后者用钙，这是两者的底子差异点。不同的材料就会发作不同的现象：传统蓄电池在运用过程中会发作减液现象，这是由于栅架上的锑会污染负极板上的海绵状纯铅，减弱了充电后蓄电池内的反电动势，形成水的过度分解，很多氧气和氢气分别从正负极板上逸出，使电解液削减。用钙替代锑，就能够改动充电后的蓄电池的反电动势，削减过充电流，液体气化速度减低，然后减低了电解液的丢失。

铅酸蓄电池铅酸蓄电池铅酸蓄电池厂商指出，充放电操控参数要符合铅酸蓄电池的充电曲线，这一点是非常重要的，电压是不能决议铅酸蓄电池是否充满的，只要电流才干决议，因此在选择的时候，这一点才显得非常重要。

## 新电池的初充电

新的蓄电池在装置结束后，一般要进行一次较长时刻的充电，充电电源要按照阐明书中的规则进行充电，待电池组充电结束后，进行一次放电，放电后再次充电，意图是延伸电池的运用寿命，进步电池的活性和充放电特性。

## 应用领域

---

### 浮充使用

### 不间断电源供应系统

### 医疗设备

### 电讯设备

手控发动机装置

太阳能系统

风力系统 控制系统

移动通讯站

阴极保护设备

导航辅助设备

航海设备

电力驱动系统