

HAZE蓄电池HQB2-500海志AGM蓄电池2V500AH备用电力电源

产品名称	HAZE蓄电池HQB2-500海志AGM蓄电池2V500AH备用电力电源
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:海志蓄电池 型号:HQB2-500 产地:美国
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

结构特息

电解质:呈凝胶状态,电解液无分层、电池循环性能好,电解液密度低、减缓对板栅腐蚀,电池浮充寿命长;气相二氧化硅:采用进口技术,分散性能好,性能稳定;极板:放射状筋条设计、涂膏式活物质,大电流放电性能好;隔板:欧洲Amersil生产PVC-S02胶体电池专用隔板,内阻小,孔率高,使用寿命长;过里电解液设计:电解质载液里高,充满极板、隔板和壳体腔,电池散热好,不易发生热失控现象;胶体紧包覆极群:防止活性物质脱落;

专利胶体蓄电池安全阀,灵敏度高,使用安全可靠;

电池壳体:槽、盖加厚设计,采用抗冲击、耐震动的ABS材料,运输、使用中无漏液、鼓壳等危险,安全可靠;美国海志蓄电池价格

该系列具备的蓄电池科技之功能。

具有高能里、高精密度、高品质电能的产品系列。

具有体积小、重量轻、输电效率高的特色,适用于高精密度供电产品的需要。

美国海志蓄电池特点

(1)粗壮的极板使电池具有更长的寿命

(2)阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命

(3)持久耐用的聚丙烯(PP)电池槽盖

(4)槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏

(5)吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能

U的认证6)

(7)多元格的电池设计使电池安装和维护更经济

(8)可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置

(9)符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。

(10)可以以无危险材料进行地面运输

(11)可以以无危险材料进行水路运输

(12)计算机设计的低钙铅合金板栅，大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用。海志电池，质量保证，主要原材料、电力、应急照明、太阳能系统、动力驱动、船舶应用等重要领域。

海志蓄电池的特性:

完全的密封，免维护设计。

迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力。

浸泡式极板化成《独特的FTF极板化成工艺》。

分析纯电解液。无泄。

阀控式，大开启压力为2Psi(1PsiTIPA)。

任意方向使用。

- 充电接受能力高，节时节能；

- 工作温度范围宽：-20 ~ 55

- 搁置寿命：充足电后，在25℃环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以到额定容量的。

抗深放电性能好：100%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可原容量

产品介绍：

1.维护简单充电时电池内部产生气体基本被吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。

- 2.持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不滚动状态，所以即使倒下也可使用。
- 3.安全性能优越由于端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出
- 4.自放电小用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在小。
- 5.寿命长、经济性好电池的板栅采用耐腐蚀性的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，所以是一种寿命长、经济的电池。
- 6.内阻小由于内阻小，大电流放电特性好。
- 7.深放电后有优良的能力万一出现长期放电，只要