

HAZE蓄电池HQB12-200尺寸、规格

产品名称	HAZE蓄电池HQB12-200尺寸、规格
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:海志 型号:HQB12-200 规格:12V200AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

HAZE蓄电池HQB12-200尺寸、规格

美国海志蓄电池HQB12-200价格、美国海志蓄电池HQB12-200报价、美国海志蓄电池HQB12-200经销商海志蓄电池以其优秀的质量、优质的效劳深得用户喜爱，其用户广泛国际各地。HAZE的技能团队，由来自于国际电池工业范畴最高水平的专家组成，具有当今国际最先进的胶体 (Gel) 和 AGM 电池生产技能产品运转保护细节和技能要点主张咱们终端用户必须了解清楚。以下介绍一些关于和影响海志电池运用寿数的主要因素和运用过程中应留意的事项（小规模直流屏、EPS电源设备运用场景）：美国海志蓄电池HQB12-200海志蓄电池特性：1、彻底的密封，免保护规划。

2、规划寿数（25）6V、12V可达12年,2V长达18年。

3、投合了高频率，深程度放电的需求，极大地提高了放放电的持久性及深循环放电才能。

4、剖析纯电解液，无泄漏，自放电低，恣意方向运用。

5、阀控式，最大敞开压力为2Psi（1Psi 7KPA）。

6、电池外壳及盖资料选用ABS强化阻燃料（V0级），隔板选用高分子聚合物，选用高纯度铅活性物质。

7、经过FAA和IATA组织无害产品认证。8、契合IEC896-2，D/N43534，及BS6290 EUROBAT规范。海志

蓄电池额外容量一般是以20小时率容量表示。现在固定型密封阀控式密封蓄电池自有特性和生产工艺来说，一般电池的体积越大，其容量也越大。分量越大，容量也越大。由于电池的容量与用于制造电池的金属铅的量成正比。所以，电池越大越重就标明内部的铅越多，故容量也越大。一般标准说明：

规划寿数：-----6V、12V 12年,2V长达18年 标称电压：-----2V、6V及12V

运用温度域：----- -20 至25 板栅合金构成：-----钙、铅锡合金 极板：-----扁平涂膏

隔板：-----高分子聚合物 活性物质：-----高纯度铅

电池壳及盖资料：-----ABS强化阻燃料（V0级）可供用户选用

充电电压：-----在25 下，浮充2.27~2.30V每单格，循环运用2.35V/单格，最大不超越2.40V

电解液：-----剖析纯硫酸 排气阀：-----选用EPDM橡胶，压力排放规模为1.5~2Psi(10.5-14KPA)

正、负端子：-----镶嵌式端子 衔接线：-----绝缘衔接线可供选 咱们主张作为深循环运用的海志蓄电

池在运用过程中，必定要留意及时充电，不要比及电池单格电压降到停止电压1.75V才充电。最好是用一段时刻，就充一充。一般每单格充电电压为2.3V，在充电过程中，充电电流会逐步下降，当充电电流维持较长时刻不变时，则能够以为电池现在已经是充溢状态了。此刻2V单体电池开路电压为2.13-2.18V，12

V电池应到达12.7-13.1V。海志蓄电池AGM 电池5年规划寿数（6&12VAGM系列）运用范畴:浮充运用，不间断电源供给体系，医疗设备，电讯设备，手控发动机设备，太阳能体系，风力体系，控制体系，移动通讯站，阴极保护设备，导航辅佐设备，）蓄电池的运用温度规模如下：在此温度规模以外运用，蓄电池有破损和变形的可能蓄电池的规范运用温度为25 放电（机器运用时）：-15 ~50
 充电：0 ~40 保存：-15 ~40 （2）请不要在变压器等的发热部邻近运用蓄电池，如在发热部邻近运用，会成为蓄电池的漏液、发热、爆破等的原因。（3）请不要把蓄电池弄湿或浸在水和海水里，假如弄湿或浸在水里，蓄电池会被腐蚀，会成为触电和火灾的原因。（4）请不要在酷热气候下的汽车内、直射阳光强的当地、火炉前面、火的周围运用或保管蓄电池，如在这些场所运用或保存，有时会成为蓄电池漏液、火灾、爆破的原因。（5）请不要在粉尘多的当地运用蓄电池，粉尘多的当地，有可能会成为短路的原因。假如在粉尘多的当地运用时，请定期进行检查。（6）运用多个蓄电池时，首要，正确地进行相互间的衔接，然后再衔接蓄电池和充电器或负荷。在这样的情况下，蓄电池的??极衔接充电器或负荷的??端子，再把蓄电池的 极与充电器或负荷的 端子别离地衔接好。假如蓄电池、充电器、负荷等衔接时极性发作过错，可能引起爆破、火灾以及蓄电池、机器的损坏，有的时分有可能造成人身损伤。（7）留意请不要让蓄电池落到脚上，如蓄电池落到脚上，可能会引起严重损伤。关于深循环运用海志蓄电池产品一切充电机配套，榜首充电机应具有稳定的电压，大电流的输出才能。在充电初期，充电电流可达额外放电电流的六倍以上。一般的串联稳压式电源是难以担任的。选用小型开关电源，则可有满足的作用。应急时，甚至能够用一般的全波整流电源，但要留意电源的容量要够大。

12V200AH美国海志蓄电池HZB12-200海志蓄电池直销现货

销售热线：13521343686

【海志蓄电池】基本参数

HZB12-100	12	106	305	168	208	27	25
HZB12-120	12	119	408	176	227	-	30
HZB12-150	12	156	482	170	242	-	38
HZB12-160	12	188	530	209	214	4D	40
HZB12-200	12	222	520	240	220	-	50

HAZE蓄电池HZB12-200尺寸、规格