

海志蓄电池HZY12-18 12V15.8AH主机遥控

产品名称	海志蓄电池HZY12-18 12V15.8AH主机遥控
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:海志蓄电池 型号:HZY12-18 规格:12V15.8AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

海志蓄电池HZY12-18 12V15.8AH主机遥控

美国海志蓄电池简介： HAZE 蓄电池以其优良的品质、优质的服务深得用户青睐，其用户遍及世界各地。 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，拥有当今世界先进的胶体 (Gel) 和 AGM 电池生产技术。海志电池具有海志电池具有规格齐全（液体和胶体，容量从 0.5AH---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。 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， 90% 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！

Haze 电池主要特点：

完全的密封，免维护设计。

设计寿命 6V、12V 可达 12 年, 2V 长达 18 年。

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。

浸泡式极板化成（独特的 FTF 极板化成工艺）。

以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将硫酸吸附在凝胶中，同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境及设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。

板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2V系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电池在工作中的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组织结构晶粒细小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。

分析纯硫酸电解液。

无泄漏。

阀控式，大开启压力为2Psi（1Psi 7KPA）。

任意方向使用。

电池外壳及盖材料采用ABS，强化阻燃料（V0级）可供用户选用。

自放电低。

通过FAA和IATA机构无害产品认证。

我公司坐落于中国首都北京中关村高科技产业基地，我公司是一家提供：德国阳光蓄电池、沈阳松下蓄电池、美国大力神蓄电池、广东志成蓄电池、日本汤浅蓄电池、加拿大山顿蓄电池、GNB蓄电池、韩国星怡电池、奥克松蓄电池、博尔特蓄电池、OTO蓄电池、直流屏蓄电池、胶体蓄电池、等高质量的蓄电池。UPS产品销售、产品个性化定制服务于一体的化不间断。是专门为银行，保险，邮电，石油，电力，航空，铁路，国税等系统用户提供电源产品和服务的公司。