

海志蓄电池2v375ah直流屏电源

产品名称	海志蓄电池2v375ah直流屏电源
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海志 型号:2v375ah
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

电池电解质为凝胶电解质，无酸液分层现象，使极板各部反应均匀，增强了大型电池容量及使用寿命的可靠性。

过量的电解质，胶体注入时为溶胶状态，可充满电池内所有的空间。电池在高温及过充电的情况下，不易出现干涸现象，电池热容量大，散热性好，不易产生热失控现象。

完全免维护，电解质为胶体。电池寿命期间，无需加水，无电解液酸化现象。不需要维护，了因错误维护损害电池质量。

大电流性能好。由于采用了管式极板，正极板不容易发生掉膏现象，也不容易发生短路。无因漏液而引起的污染和腐蚀。由于采用了胶体技术，电池使用时析气量极少。

无需另外的充电房，电池可在环境要求高的地方直接进行充电。自放电低，电池在20 的温度下储存，1年后的容量仍有额定容量的65%。

注意事项(1)非人士不得打开蓄电池，以免危险，如不慎电池壳破裂，接触到皮肤，请用大量清水冲洗，必要时请就医。(2)使用多个电池时，要注意电池间的连线正确无误，注意不要短路。

(3)使用过程中应避免强烈震动或机械损伤(4)使用上、下带有通气孔的电池容器以便散热。(5)请不要让雨水淋到蓄电池，或者将电池浸入水中。(6)电池的清扫请用尽量拧干的湿抹布进行，请不要使用干布或掸子等，请勿使用化学清洗剂清洗电池。(7)请勿在同箱中混用容量不同，新旧不同，厂家不同的电池。

Haze电池主要特点：

- 1、采用固体凝胶电解质。在同等体积下，电解质容量大，热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象。对环境温度的适应能力（高、低温）强。
- 2、内部无游离的液体存在，无内部短路的可能。

风力发电变浆系统 特点：浮充期待寿命3-6年(25℃,长放电15秒/周)不同设计，满足客户差异需求；
风力发电变浆系统使用，更显、高品质；独特内部结构设计，承受高强度抗振考验；
采用优质阻燃材ABS槽壳，符合UL94V-0标准，降低壳体燃烧可能

我们的原则是只要您对我们的产品提出疑问，剩下的工作由我们来做。

售中服务

所有售出的电池，我们会根据客户要求送达指定目的地，我们将以大限度来解决并使您满意。