

# 海志蓄电池2V3850AH规格详情

产品名称	海志蓄电池2V3850AH规格详情
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:海志 型号:2V3850AH 类型:免维护蓄电池
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	13056247517 13056247517

## 产品详情

### 海志蓄电池2V3850AH规格详情

美国海志HAZE 蓄电池拥有当今世界的胶体(Gel) 和 AGM电池生产技术，海志电池规格齐全(液体和胶体，容量 0.5AH---3850AH)、6V/12V 系列 12 年)、质保时使用寿命长(2V 系列 18 年、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 品，主要原材料均来源于德国。海志蓄电池的特性:

完全的密封，免维护设计。设计寿命(25 ° C)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)。

分析纯电解液。无泄漏。

阀控式，大开启压力为2Psi( 1Psi=7KPA )。

在25摄氏度下，完全充电状态的电池以0.1度充电48小时，无漏液，外观无变形后进行短路保护电池在对负载放电过程中，若回路电流大到使 $U > 0.9V$ 时，控制IC则判断为负载短路，其"DO"减将迅速由高电压转变为零电压，使1由导通转为关断，从而切断放电回路，起到短路保护作用，短路保#时时目极短，常小十7气以其作原理与过学护类以，只是我所方法人目护时自他人一样，除这C外由中还有-人重要就是MS F，这在电路中就有开主的用，由于它直接电接在电池与外部负戴之间，因此它的导通抗对电池的性能有影响，当选用的MOSFE较好时，其导通抗很小，电池包的内阻就小，带载能力也强，在放电时其消耗的电影也少，随着UPS不间断电源技术的发展和成熟，ups不间断电源不仅仅是一台简单的停电后备机器。Ups不间断电源，它将成为一人中型的高性影、高质量自动化供电系统，对电网的适应能力

用电低谷:高压输送支压器严重空载 输电的此频定电压升高5% · 8%，如终端用产输入变乐器也空载，输

出电压大升高到额定电压的10%。两者相加的结果高可次到额定电压的20%，在此极电压情况下，白炽灯丝发出的光特别亮，使用寿命大大缩短，通常不足一个星期，电压达到280V时，白炽灯的灯丝立即被烧毁，这属于输电线路的事故，

UPS不间断电源持续扩大应用于企业内部以保护精密且不可断电的设备组件。由于UPS电源的使用者不新成长，新旧型的UPS也各自运作于厂办内，因此维护管理这些UPS成为一个研究课题。由于网络的普及UPS电源与网络联机不像从前困难，使得IT管理者和IT员工能直接集中管理所有UPS。本文将探讨如何通过系统管理所有UPS，以及集中管理UPS的优点为了保护设备运作不断电，企业纷纷投资UPS解决方案以确保商业运作不中断。然而简易安装UPS并不是最终解决方案，管理者需知如何管理控制这些系统，确保他们正常运作。而集中式UPS电源管理系统的优点就是能立即了解UPS的状况，包括UPS容量与位置、负载、电瓶是否需要充电以及UPS的运作状况。如果能通过一个程序完全收集所有信息，并以简易操作的图形接口显示，另加上警告功能，那么管理者只要通过这个集中管理程序，就能够轻易管理上百台甚至上千台网络UPS。比起从前一台一台检查UPS状况，集中管理效率得到大大提升。