

# 海志AGM蓄电池HQB2-375 2V375AH电器电源

产品名称	海志AGM蓄电池HQB2-375 2V375AH电器电源
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:海志AGM蓄电池 型号:HQB2-375 规格:2V375AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区聚和七街2号-153
联系电话	4009966725 15001086498

## 产品详情

### 海志AGM蓄电池HQB2-375 2V375AH电器电源

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

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)。

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。

蓄电应用领域与分类：免维护无须补液；UPS不间断电源；内阻小，大电流放电性能好；消防备用电源；适应温度广；安全防护报警系统；自放电小；应急照明系统；使用寿命长；电力、邮电通信系统；荷电出厂，使用方便；电子仪器仪表；安全防爆；电动工具、电动玩具；独特配方，深放电恢复性能好；便携式电子设备；无游离电解液，侧倒仍能使用；摄影器材；产品通过CE,ROHS认证,所有电池太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

胶体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。

而UPS（在线式）仅有一路总输出，一般强调其三大功能：（A）稳压稳频（B）对切换时间要求极高的不间断供电（C）净化市电，日常着重整流/逆变的双变换电路供电，逆变器故障或超载时才转为旁路供电，电能利用率不高（一般为80%-90%）。不过在欧美电网及供电比较完善的国家，为了节能，部分UPS的使用场所已被逆变切换时间极短（小于10毫秒）的EPS取代。在国内，EPS电源主要用于消防行业的用电设备或其他供电质量要求不高的用电设备，仅强调能持续供电这一功能，而UPS电源一般用于精密仪器负载（如电脑、服务器等IT业负载）要求供电质量较高场合；极度强调逆变切换时间、输出电压、频率稳定性、输出波型的纯正，无各种干扰等。在国外，欧美等发达国家其电网为并网供电，电力充足而且完善，供电质量良好，为了节能而在许多场合并不建议使用双变换在线式UPS，而是推荐使用节能工作下的UPS（即CPS），CPS为EPS设计初期的雏形，基本原理一致。UPS保护的是计算机、服务器类要害负载，如果系统瘫痪造成的是经济损失，而EPS属于消防类产品，保护的重点是人的生命安全，火灾或其它意外灾难造成的是人命的丢失。中国历来具有注重眼前经济避免损失，而不注重可能造成人命丢失的不良传统习惯。不过近几年来大型火灾的人命财产损失触目心惊，人们对消防安全意识已逐步提高，目前已出现好几个省在消防行业或建筑电气安装行业强制执行配置EPS应急电源的局面。