

CSB蓄电池GPL121000 12-100AH 数量采购

| | |
|------|--|
| 产品名称 | CSB蓄电池GPL121000 12-100AH 数量采购 |
| 公司名称 | 北京睿晟致诺贸易有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:CSB蓄电池 型号:GPL121000 规格:12V100AH |
| 公司地址 | 北京市密云区北庄镇北庄村华盛路142号政府办公楼223-869 |
| 联系电话 | 15611806986 15611806986 |

产品详情

CSB蓄电池GPL121000

CSB蓄电池GPL121000 12V100Ah

GPL121000为本公司以*新技术所开发之高性能密闭阀调式免维护VRLA铅酸电池。其提供容量范围由7AH至3000AH之单体电池(single cell), 并有寿命长、不漏液、体积小、免加蒸馏水及电解液、免维护不需定期均充, 并可水平装置以减少电池装设所需空间以及易於检测维护等特性, 适合於电信机房UPS交换式直流供电设备等通信设备之备用电源及无人机房之电源设备。

CSB蓄电池性能与设备间之搭配性有任何问题,请与本公司联系。

购买CSB蓄电池後有腐蚀、破裂、变形、发热或其他异常现象,请勿使用,立即与本公司连系,以免发生危险。

避免小孩接近任何静置或充电中的CSB蓄电池。

以下为CSB蓄电池使用温度范围,超出此范围可能会缩短CSB蓄电池寿命或毁损

充电 0~40oC

放电 -20~50oC

保存 -20~40oC

将CSB蓄电池置於高温(50oC以上)之场所,如阳光直射、引擎室或锅炉室内,会缩短CSB蓄电池寿命。置於温度过低之环境中亦会降低电池性能。

放电电流不可超出限定值,以免漏液、发热、爆炸等现象发生。

将长期不使用仪器内之蓄电池移开,以免CSB蓄电池过放电而损害蓄电池的寿命及性能。

CSB蓄电池 安全性能好

》贫液式设计,电池内的电解液全部被极板和超细玻璃纤维隔板吸附,电池内部无自由流动的电解液,在正常使用情况下无电解液漏出,侧倒90度安装也可正常使用。

》阀控密封式结构,当电池内气压偶尔偏高时,可通过安全阀的自动开启,泄掉压力,保证安全,内部产生可燃爆性气体聚集少,达不到燃爆浓度,防爆性能*。

AGM电池对比胶体电池：

每一种电池都有其自身的优劣之处，因而选择适合自己使用的电池更显的重要。

AGM电池的优越性主要表现在：

- 较胶体电池成本低。
- 是用于启动和固定使用的理想电池。
- 在短时间，大电流放电时有更优越的放电性能。免维护性能

》利用阴极吸收式密封免维护原理,气体密封复合效率超过95%,正常使用情况下失水极少,电池无需定期补液维护。

绿色环保

》正常充电下无酸雾,不污染机房环境、不腐蚀机房设备。

自放电小

》采用析气电位高的Pb-Ca-Sn合金,在20 的干爽环境中放置半年,无需补电即可投入正常使用。