

长海斯达蓄电池GFM-3000 2V3000AH参数

产品名称	长海斯达蓄电池GFM-3000 2V3000AH参数
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:长海斯达蓄电池 型号:GFM-3000 规格:2V3000AH
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

长海斯达蓄电池GFM-3000 2V3000AH参数

长寿命设计

通过计算机精密设计的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅，ABS耐腐蚀材料外壳，高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活物质脱落,提高电池使用寿命，增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭而导致电池使用寿命缩短。

密封性

采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。

免维护

H₂O再生能力强，密封反应效率高，吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合效率高达99%，使电解液具有免维护功能，因此电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。

温度适应性强

可在-25~50 下安全使用。

充电

(1)浮充(限制电压，控制电流)使用：浮充电压2.25V ~ 2.30V/单体，当电池充满电时，充电电流下降为0.5~4mA /Ah，保持不变(25)。

(2)循环使用：充电电压2.4V/单格，充电电流不得大于0.4CA，当电池充满电时，充电电流下降为3~10mA/Ah，保持不变(25)。

阀控式铅酸免维护蓄电池产品特点：1、产品吸收了欧洲的矮型标准结构、流线型设计、美观大方。2、独特的极板伸长自吸收技术，可有效地延长蓄电池的使用寿命。3、采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。4、采用独特的耐腐蚀板栅合金、特殊的铅膏配方，电池具有卓越的过放电恢复能力，浮充使用寿命更长。5、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。6、采用气体在化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。

安装使用

(1)使用前请检查蓄电池的外观(是否存在漏酸、破裂现象)。

(2)蓄电池的安装必须由人士来进行。

(3)电池不可在密闭或者高温的环境下使用(建议循环使用温度为5~35)。

(4)安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。

(5)电池在万只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于15mm，且连接部位要牢固，防止产生火花和接触不良。

(6)在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子，造成电池短路。

(7)和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池(组)的正极连接设备的正极，蓄电池(组)的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

在405V电压和20摄氏度的操作环境条件下，一款电容器的理论使用寿命为32年。如果你企业数据中心将工作负载增加到540伏，热量增加两倍，则该电容器可能只能维持八年左右的使用寿命。好消息是：借助良好的管理，例如：在干净，凉爽的数据中心操作环境中以额定容量运行，可以有助于UPS设备减轻这些风险因素。当发生故障时，电容器究竟发生了什么？电容器可能会在“开启”的状态下发生故障-只需停止执行预定的工作即可。发生这种故障失败很安静，可以忽略不计。或者电容器可能会在发生“短路”的状态下出现故障-发生电介质泄漏，甚至会发出听起来像爆竹爆炸般的声音。