

CGB长光CBL122000免维护铅酸蓄电池12V200Ah广播电视台气象站数据机房

产品名称	CGB长光CBL122000免维护铅酸蓄电池12V200Ah 广播电视台气象站数据机房
公司名称	山东福宏讯飞电子科技有限公司
价格	1160.00/只
规格参数	品牌:CGB长光 型号:12V200AH 产地:中国
公司地址	山东省济南市槐荫区梦世界润园722402
联系电话	15698003556 15698003556

产品详情

CGB长光蓄电池投入使用安装调试技术指导

CGB蓄电池使用前

- (1) CGB蓄电池到达后，请先检查外包装箱有无异常;
- (2)当CGB蓄电池到达使用场所后，请开箱检查蓄电池的外观(有无漏酸、破裂)，电

关于蓄电池安装使用说明

一、CGB蓄电池使用前

- (2)当CGB蓄电池到达使用场所后，请开箱检查蓄电池的外观(有无漏酸、破裂)，电池数量是否正确及其配件是否齐全。

二、CGB蓄电池安装和连接

- (1)当给设备安装电池时,应考虑到易于检查维护和更换,并且安装在尽可能低的位置。尽管VRLA电池可任意放置使用,但倒置充电还是应该避免的。当电池倒置过充时,有可能发生电解液从安全阀处渗漏出来。
- (2)注意电池连接件的材质和形状,并注意连接件与电池、连接件与用电设备之间的接触程度。接触的好坏也将影响电池特性。
- (3)CGB电池应固定在设备上,不得自由移动,避免没必要的振动和撞击。电池未固定好,有可能造成电池损伤,或降低连接处的导电性能。

(4)避免将电池放置在能产生热源的仪器旁(例如变压器)。当将电池置于能产生热源的仪器旁,电池内温度将会上升,从而缩短电池寿命或产生所谓的“热失控”。“热失控”常常发生在采用

较高的充电电压和(或)在较高的环境温度下进行充电时,充电电流逐渐增大,再次造成电池内温度上升,形成了一个恶性循环,最终导致电池报废。

(5)不要将电池放置在能产生火花的仪器旁(例如开关和保险丝),也不要将明火移近电池。当电池过充时能产生易燃气体,火花将会引爆易燃气体。

(6)当使用多只电池时,首先将电池之间连接好,然后再连接电池与充电器或负载,要注意电池的正极与充电器或负载的正极相连接。假如电池的极性与充电器的极性或负载的极性相反连接,有可能产生爆炸、失火或者损坏设备,严重者能伤及人身安全。

(7)电池与用电器之间的导线应有足够的绝缘和阻燃性。假如绝缘性不强,短路(或过流)放电产生的热量有可能造成烧焦,冒烟或失火。严重者有可能产生电击伤。

(8)当数量较多的电池串联连接时,要注意高压。

(9)不要弯曲端子,尽量不要在端子上直接焊接,当焊接不可避免时,请先与我公司联系。

(10)当电池与充电器或和负载连接时,应先断开电路。

(11)不得将电池放在密封容器中,当将电池放在容器、包、袋等类似物品中,必须留有排气孔。当电池过充时,将产生的易燃气体有可能引起爆炸。