

SEALAKE海湖免维护蓄电池FM12330 12V33AH标准结构

产品名称	SEALAKE海湖免维护蓄电池FM12330 12V33AH标准结构
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	加工定制:否 规格:12V33AH 颜色:灰白
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

产品详情

蓄电池安装：1.

首先必须检查电池型号，数量，连接线与所用型号是否相符，若有偏差请尽早与我公司联系。2. 转矩扳手、扳子等的金属工具，请用塑料胶带进行绝缘处理后使用，以防止由于短路发生、蓄电池的破损和起火爆炸等情况。3.

连接时，请注意极性正确，将螺栓拧紧，保证接触良好，但不要用力过猛，以免损伤端子，造成漏液。4

. 不能将不同厂家，不同容量，不同性能的电池安装在一起使用。新旧电池不能混用；不同批次电池混用应限制在一个月內；在使用之前必须检查电池的开路电压，若12V电池电压低于12.40V，6V电池电压低于6.20V或2V电池电压低于2.0V时，应先对电池进行充电，充电电压参照均衡充电方法。5.

安装末端连接件和导通电池前，应检查电池系统的总电压及正负电极的连接以保证安装正确。6.

保护电池避免受到强烈震动或撞击。7. 在设备上安装时，应使电池远离发热源（如变压器），电池应正立放置在尽可能低的地方，建议留有通风孔保持足够的通风。8.

电池可能会产生可燃气体，电池安装时须远离可产生火花的设备（如开关、保险）。9. 在将电池接入充电器或负载时，必须关闭回路开关，将电池的正极与充电器或负载的正极连接，电池的负极与充电器或负载的负极连接。

长时间的小电流放电。大家都知道，蓄电池所使用的容量与放电电流的大小关系密切，放电电流越小，实际放掉的容量就越多。一般来说，蓄电池的放电容量，必须控制在80%的额定容量以内。也就是说，当蓄电池放出额定容量的80%时，就不允许继续放电。如果继续放电，就会造成蓄电池的深放电，如不及时采取补救措施，就可能造成蓄电池的损坏。电力电源及原理采用高可靠性、高效率的电源模块，具有风冷和自然风冷却两种规格可选，效率高达95%以上。蓄电池自动管理及保护，时间自动检测蓄电池的端电压、充、放电电流，根据蓄电池的特性控制蓄电池的匀充和浮充，设置电池过/欠压和充电过流声光警报。具有电池温度补偿功能，温度补偿系数可根据不同电池种类自行设定，满足不同品牌蓄电池的温补要求，大程度延长电池寿命。具有强大的通讯功能，很方便实现与变电站RTU装置或电厂及手段及监控系统DCS连接。系统采用IEC(国际电工委员会)、UL等，可靠性及安全性具有充分的保障。硬件低差

自主均流技术:并联模块间输出电流不平衡度效益小于 $\pm 3\%$ 应用范围IT机房、数据中心、精密仪器、医疗设备、OA系统自动化设备、发电厂、水电厂、各类变电站、电力、石油、化工、冶金、机械、造纸、煤炭等行业。