

湛江圣阳蓄电池授权经销商

产品名称	湛江圣阳蓄电池授权经销商
公司名称	北京金业顺达科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇昌平路380号院11号1至2层4单元102
联系电话	18001283863

产品详情

FT系列圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)

产品特征

1. 容量范围：55Ah—200Ah；
2. 电压等级：12V；
3. 自放电小：1.5%/月；
4. 良好的高率放电性能；
5. 设计寿命长（25）：FTA系列12年、FTB系列10年；

6. 工作温度范围宽：-15 ~ 50 。

主要应用领域

适用于19吋、23吋标准电源柜

通信系统的接入网设备

专用或者局域网络的电源系统

UPS/EPS等备用电源

为什么高型圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)好采用卧放，低型圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)好采用竖放？

答：高型圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)竖放易导致圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)内部电解液分层，放置时间久后，上层的电池密度变稀，下层电池密度变浓，从而形成浓差微圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)，长期如此导致圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)自放电严重，缩短圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)使用寿命。

低型圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)电解液分层的可能性小得多，而采用竖放将有效地减少圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)漏液的可能，因此矮型圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)宜选择竖立放置。

怎样确定圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的安装方式？

答：对于采用AGM技术的阀控圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)，高型设计的圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)在安装时应选择水平卧放，以免在使用过程中产生电解液分层。安装时，主要考虑安装面积和地面承重，用户可根据圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)安放区情况选择二层、四层和八层的安装方式，在地面承重允许的情况下，选择四层或八层方式安装可节省占地面积，这种方式较适合于圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)放在一楼或地下室，对于有足够的面积而地面承重能力差的情况，宜采用二层方式安装。具体安装方式参照“圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)安装手册”。超出“安装手册”以外的，由公司技术人员为客户进行专项设计，也称之为特殊设计。

为什么新旧圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)、不同类型圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)，最好不要混合使用？

答：由于新旧圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)、不同类型圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)内阻大小不一，圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)在充放电时差异明显，如串联使用会造成单只过充或欠充；如果并联使用，则会造成充放电偏流，各组圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的电流不一致。

圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)在运行维护过程中，需经常检查哪些项目？

答：（1）圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的总电压、充电电流及各圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的浮充电压；

（2）圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)连接条有无松动、腐蚀现象；

（3）圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)壳体有无渗漏和变形；

(4) 圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的极柱、安全阀周围是否有酸雾溢出。

什么叫浮充电压？怎样确定圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的浮充电压？

答：浮充使用时蓄圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)的充电电压必须保持一恒定值，在该电压下，充放电应足以补偿蓄圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)由于自放电而损失的电量以及氧循环的需要，保证在相对较短的时间内使放过电的圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)充足电，这样就可以使蓄圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)长期处于充足电状态，同时，该电压的选择应使蓄圣阳蓄电池FTA12-150(12V150AH)因过充电而造成损坏达到低程度，此电压称之为浮充电压。