

圣阳蓄电池GFM-800HTE 2V800AH红色壳体电池

产品名称	圣阳蓄电池GFM-800HTE 2V800AH红色壳体电池
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳 型号:GFM-800HTE 类型:铅酸蓄电池
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

圣阳蓄电池GFM-800HTE 2V800AH红色壳体电池

圣阳电池维护细节：一、蓄电池室要求 电池安装处应远离热源和易产生火花的地方，如变压器、电源开关或保险丝等，安全距离为0.5米以上。室内温度一般应保持在25 左右。电池应避免受到阳光直射，安装环境无有机溶剂和腐蚀性气体。电池表面及电极应随时清理，并做好防锈措施。交换局一般应设独立蓄电池室。蓄电池需经常检查的内容如下：1. 端电压；2. 连接处有无松动、发热、腐蚀现象（应及时清理，做好防锈措施）；3. 电池壳体有无渗漏和变形；4. 极柱、安全阀周围是否有酸雾逸出(结霜现象)。二、初次使用 密封电池在使用前不需进行初充电，但应进行补充充电。补充充电应采用限流恒压充电方法，充电电压应按说明书规定进行，一般情况下（电池存放不超过半年，环境温度25 时）补充充电的电压和充电时间如下：

在其它温度条件时充电时间应适当调整。如环境温度在10~20 之间，则充电时间应加倍，如环境温度高于25 则充电时间应缩短。

三、浮充电压

当环境温度为20~29 时，蓄电池浮充电压平均每个单体电池为2.23伏，不同温度范围可按下列标准确定浮充电压：

四、均充电压

圣阳蓄电池的均充电压可设定为2.30~2.33V/只，具体要求如下：1.

浮充电压有一只以上低于2.18V/只，处理方式是电池放出50%左右容量后，建议在手动均充情况下，充电2~3天，如仍不可恢复，请联系我们；2. 放出20%以上额定容量时，要自动均充；3. 10周自动均充一次；4. 自动均充时间设定为15h。五、其他 1.

蓄电池放电后，应立即再充电，以免因搁置时间太长，不能恢复容量。 2.

电池应避免用过大或极小电流放电，放电电压不得低于蓄电池终止电压，避免深度放电。 3.

在正常使用的电池不得打开安全阀，以免影响电池的安全可靠性。 4.

蓄电池在进行串、并联连接以及装卸时，应防止电池短路，所用工具必须绝缘，连接螺栓必须拧紧。

5. 容量低于额定值的80%的蓄电池，应进行更新。

圣阳蓄电池GFM-800HTE 2V800AH红色壳体电池

其次，这款蓄电池采用免维护铅酸技术，省去了传统蓄电池需要定期水位检查和电解液补充的繁琐操作。同时，我们还采用了特殊的密封结构和材料，确保蓄电池在长期使用过程中无渗漏、无酸雾的特点，为客户提供了更加便捷、安全的使用体验。

在选择蓄电池时，我们深知您对产品品质的要求。因此，我们的蓄电池经过严格的质量控制和测试，确保产品的可靠性和稳定性。我们的工程师团队也将随时提供技术支持，帮助您解决使用过程中的问题。您可以放心选择我们的产品，为您的设备提供zuijia的电源解决方案。