

赛特电池BT-HSE-150-12铅酸免维护12V150AH赛特电池

产品名称	赛特电池BT-HSE-150-12铅酸免维护12V150AH赛特电池
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:赛特 型号:12V150AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹂岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

赛特蓄电池BT-HSE-V150AH

太阳能系统中的免维护赛特蓄电池部件也是很重要的，它又名赛特阀控式密封铅酸蓄电池，它具有安全可靠，而且不怕震动、失水少，自放电率低、低温启动性能好.其使用寿命一般为6~8年。如果在使用过程中注意一些小细节问题，还可以延长蓄电池的使用寿命。

蓄电池使用过程中需要遵循的原则：

1、赛特蓄电池可允许的运行温度范围为-15度~50度，但在5度~35度之内使用是可以延长蓄电池寿命的。在零下15度以下蓄电池化学成分将发生变化而不能进行充电。电池在低温运行将获得长寿命但其容量较低，在高温运行可获得较高容量但寿命较短。

2、太阳能系统赛特蓄电池必须存放在干燥凉爽的环境中。在20度的环境下赛特免维护蓄电池的自放电率为3-4%每个月，并随温度升高而增大。其设计的浮充电压为2.3V/节。12V的蓄电池为13.7V。而且太阳能系统赛特蓄电池在浮充或均充时，蓄电池内部产生的气体在负极板电解成水，从而保持电池的容量且不必外加水。但电池极板的腐蚀将减低蓄电池容量。

3、放电结束后蓄电池若在72小时内没有再次充电，硫酸盐将附着在极板上损坏赛特蓄电池。免维护蓄电池意味着可以不用加液，但定期检查外壳有无裂缝、电解液有无渗漏等还是有必要的。

一方面会为您的太阳能系统提供更可靠的保障，另外一方面，延长赛特免维护铅酸蓄电池的使用寿命，还可以为您节约一定的成本，来保证您的赛特蓄电池在佳的状态下运行。