

非凡蓄电池12SP150 12V150AH 电力基站系统

产品名称	非凡蓄电池12SP150 12V150AH 电力基站系统
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:非凡蓄电池 型号:12SP150 规格:12V150AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

非凡蓄电池12SP150 12V150AH 电力基站系统

如何正确的使用非凡蓄电池

根据用途或设计要求正确选择非凡蓄电池的型号、规格和安装方式;

不同容量、不同厂家、不同性能、不同型号的非凡蓄电池不能混合使用;

凡蓄电池充电方式以恒压限流为宜。25 ° C环境条件下 :浮充电压为2.25V/单格,循环电压为2.35

-2.40V/单格,均衡电压为2.35V/单格;大电流为0.25 (C20) ,C20为20小时放电额定容量;

在使用非凡蓄电池时,根据使用的环境温度变化,充电电压相应调整,浮充使用是温度补偿系数为-

3mV/(° C.单格) ,即环境温度每升高1 ° C ,充电电压降低3mV/单格,反之, 环境温度每降低1 ° C ,

电电压提高3mV/单格;循环使用时为-5mV (° C.单格) ;

钒蓄电池不宜倒置或装入密封容器中使用,尽量做到通风良好;

钒蓄电池不宜靠近火源或在高温的地方使用和储存,应避免太阳直射;

非凡蓄电池不要与有机溶剂直接接触,以避免蓄电池壳体变形或溶解;

非凡蓄电池放电后长期搁置不使用应及时充电恢复容量;使用过程中,不要过放电。 以避免因蓄电

池极板过度硫酸盐化而影响蓄电池的容量和使用寿命;

非凡蓄电池应避免过充电,过充电会使安全阀频繁开启,造成蓄电池过量失水而提前终止蓄电池使用寿命;

凡蓄电池的极柱端子绝为正极,艷为负极,储存和使用中不能接错或短路;