

劲博蓄电池JP-

HSE-3000-2风能系统移动基站2V3000AH通信基站备用电池

产品名称	劲博蓄电池JP-HSE-3000-2风能系统移动基站2V3000AH通信基站备用电池
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:劲博蓄电池 型号:JP-HSE-3000-2 产地:江西
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274（注册地址）
联系电话	15010619474

产品详情

在使用阀控式密封铅酸蓄电池时，需要注意下面几点：

(1)平时对电池的清洁卫生工作应用湿布进行，若用干的东西擦拭，容易产生静电，而静电电压有时会高达数千至上万V，有引发爆炸的危险。12)网控感封铅电地由于结的特它对周围环和温度较为副感如果电池长期在高条下运行，其使用寿命将会大打折所以机房温度应控制在至少25C以下，正的维护使用，可以使电的使用寿命长达10~15年。

3)城式车织营电池的美只电电为223-225V多数家的为 252信的东乐建议买536-53.8Y浮富选是使用电的关键左因为电的自励电系教小，所以不需要大高的电压，如果浮充电压过高，不仅会使学充电流偏大，增加唯耗，还会加速正极板况蚀使池寿金短，但如果浮充电压过低，则会使电池因充电不足，处在亏电的状态而导劲电池加速报废。用户可以结合自己的实际情况对浮充电压进行调整，使之工作在状态。

双登蓄电池产品特性：

产品特点:高强度ABS塑料外壳具有耐冲击抗震动性能好的特点

特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好 充电接受能力强

多层密封技术和特殊的密封胶，确保电池无泄漏 无酸雾逸出安全可靠

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和此重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单，电池内没有流动的电液，电池立式、侧国安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正第充电过程中电池不会产生酸露，因此河将电池安装在办公室或

的套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

电池在运行中的不正常现象

- 1)电时间短，充电后期发热严重
电池在充电时，端电压上升得很快，在我提的时间就会次到规定的教值，同由于厦中水分减少，使电池的内增大，造成电池在充电过程中产生的热量增加引起电池发热。
- 2)电池的放电容量较低
电池在充电结束后，使用时，电池的端电压下降的速度较快，设备很快就无法工作了，证实电池容量降低得较多。

电池不正常现象的原因分析

浮充电电压过高

\RLAB大部份是浮充使用，电池充电结束后，进进学充状态使用，假如浮充电电压过高，就会起电解液中水分的分解，产生气体，通过泄气阀开格出往，长期这样使用，就会造或电解波水分的大量电解、散失，造成电池的干涸失效。

使用环温度较高 使用环境温度过高，使电池在充电过程中产生的热量无法及时扩散到空与中往，加速了电解液的损失，同时由于电池亮体的致密度等原因，电池长时间处高温、工保的环境中也经

通过壳体损失水分

电池荷电态的降际会明显弱电目程度而相电池的湖条时将随着SOC增加在本实验、5%以及0%SO(离子电的然时分别为385 1758和1985;通过对标执放速率可以发现,荷电状态的目标电池燃速率高于汽油存在较大的火灾危险性，当电池荷电状态将至50%时 其标准热释放速率仅为荷电状态电池的53.2%。TUP源是UP以里长车在的一数源,广泛于通信行水计费中小、通信基站、营业网点、AM自动及通电,工以各业网办，而前的工采里了全先的DSP数字化控制技术，具有语音报警功能、高速微处理(MCU)、可编程逻(CPLD)第六代低损耗大功率1GBT和静态开关实现了UPS电源容量大、可靠性高、性能特定,

充电电压为2.25-2.30V/单格,时间大于24小时.

电池使用、贮放应避免热源、高温、强烈振动环境,不得接触.

安装使用时,注意防止极性接反,不要在电池上堆放物品,防止电池短路.

电池贮存三个月以上,应按循环充电要求定期补充充电,防止亏电存放.

大电流、大容量放电后,应按循环充电要求及时补充充电,不得闲置.应避免电池过放电,以保持电池寿命.

由于电池为封密型,用户切不可打开电池盖补充液体,以免发生

本公司蓄电池生产过程质量控制严格,出厂产品逐个进行严格检测,质量稳定可靠,产品性能均达到JISC、IEC及JB等标准,可使用户放心. 使用领域: 计算机不间断电源(UPS) 通信电源 应急照明系统 发电厂、变电站操作电源 太阳能、风能发电系统 消防、电动自行车 变携式仪器、器械、仪器仪表 使用方式及注意事项:

循环使用充电电压为2.35-2.50V/单格,初始电流不大于0.2C(A),时间大于10小时

化栅格形设计，具有更强劲的输出功率。独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的3--5年的浮充使用寿命。添加剂的合理使用，使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。铜芯镀

银端子及特别设计，更加方便连接，保证好的电气性能。

电池特牌密封铅酸蓄电池是传统铅酸蓄电池的创新.具有的高性能、高技术产品,它具有不漏液,不产生酸雾,不需要补酸,水等特点.由于选用特殊材料配方,电池具有内阻低,自放电小,且耐过放电、过充电,循环寿命长,安全性能好等优点,适应各种环境下使用.产品规格齐全,有2V,6V,12V等系列,可满足不同用户的需求.

使用蓄电池注意事项：

1、不同容量、不同性能、不同厂家、不同新旧程度的蓄电池不能混用。2、安装、使用和维护过程中，应使用绝缘工具，并配带绝缘手套，以防造成短路。3、蓄电池出现异常时，应与厂家联系，禁止私自拆卸维修。4、产品应在专用充电系统上充电，充电系统的直流输出电压波动应不大于百分之正负一。