

Aussda奥斯达蓄电池6FM65 12V65Ah采用深循环工艺

产品名称	Aussda奥斯达蓄电池6FM65 12V65Ah采用深循环工艺
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司（业务部）
价格	420.00/只
规格参数	加工定制:否 规格:12V65Ah 荷电状态:免维护蓄电池
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	15201167651 15201167651

产品详情

1 阀控铅酸蓄电池维护测试方法 (1)传统的蓄电池维护方法 国际电工学会铅酸蓄电池检测和维护规范IE EE1188-1996中对于蓄电池维护规定,对于铅酸蓄电池的维护应做到以下4点:

实时、准确的单体蓄电池电压、电池组电流和环境温度的监控;

每月1~2次的单体蓄电池内阻测试并跟踪蓄电池内阻变化趋势; 每年2次的核对性放电;

对现场使用时间超过2年的蓄电池,应做到每3个月进行一次核对性放电。该标准在提高了蓄电池系统的稳定可靠性的同时,也大大提高了对于蓄电池日常维护的要求,很难在我们的日常维护中得到充分的执行。

结合我们自身的实际情况,大部分运行维护工作采用了相对简化的维护流程:

现网电池浮充电压、浮充电流的日常巡检(每月1次);

枢纽机房蓄电池组核对性放电试验,放出容量的30%~40%(每年1次);

基站电池全容量放电试验(每年1次); 发电机启动电池(半年1次)。