

汤浅YUASA蓄电池NP215-12 12V215AH产品资料参考

产品名称	汤浅YUASA蓄电池NP215-12 12V215AH产品资料参考
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:YUASA/汤浅 型号:NP215-12 产地:广东
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

蓄电池特点

耐大电流性能好

》紧装配工艺，内阳小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟(24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压)或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。寿命长

》由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，电池组正常浮充设计寿命可达7~10年(z38Ah)。

电池组一致性好

》不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性，确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性，不出现个别落后电池而拖垮整组电池。

D从源头的板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制，

2总装前再逐片极板称重分级(238Ah的电池)，确保每个单体中活性物质的量的相对一致性

3)定量注酸，四充三放化成制度，均衡电池性能4下线前对电池进行放电，进行容量和开路电压的一次配组;5238Ah的电池出库前的静置期检测，经过7~15天的“时间考验出库时再检，能有效检出下线时难以检出的极个别疑虑电池，

安全性能好: 汤浅电池正常使用下无电解液漏出, 无电池膨胀及破裂
放电性能好: 汤浅电池放电电压平稳, 放电平台平缓
耐震动性好: 汤浅电池完全充电状态的电池完全固定, 无漏液, 无电池膨胀及破裂, 开路电压正常
(1) 以电池地埋形式, 解决室外通信设备供电问题, 达到较好的防盗、防尘效果, 减小室外高温对电池寿命的影响, 延长电池寿命.

(2) 电池柜的地埋可以灵活的采用12V或者2V的蓄电池, 2V的蓄电池使用寿命高于12V电池, 所以地埋方式基本都采用2V的电池。

(3) 通过在地埋的电池柜导气管中安装换气风扇、湿度传感器, 收集箱体内的湿度数据
(4) 通过通信电源的监控单元监测电池柜内的湿度指标, 决定换气的频率

如在保管或转移过程中电池包装不慎被水淋湿, 应立即除掉包装纸箱, 以避免被水打湿的纸箱成为导体造成电池放电或烧坏正极端子。

容量不同、性能不同、生产厂家不同的蓄电池不可连接在一起使用. 实际容量相同的蓄电池或蓄电池组方可串联使用
实际电压相同的蓄电池或蓄电池组方可并联使用

产品特点
1、维护简单：充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液, 基本没有电解液减少。
2、持液性高：电解液被吸收于特殊的隔板中, 保持不流动状态, 所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）
3、安全性能优越：由于极端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出, 防止电池的破裂。
4、自放电极小：用特殊铅钙合金生产板栅, 把自放电控制在小。
5、寿命长（设计寿命3~6年）
经济性好：电池板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金, 同时采用特殊隔板能保住电解液, 再同时用强力压紧正板活性物质, 防止脱落, 所以是一种寿命长、经济的电池。
6、内阻小：由于内阻小, 大电流放电特性好。
7、深放电后有优良的恢复能力：万一出现长期放电, 只要充分充电, 基本不出现容量降低, 很快可以恢复。

应用范围
汤浅蓄电池主要应用于通讯设备 不间断电源 应急灯 电子系统 警报系统 太阳能系统 玩具控制设备等。