

# 毕节汤浅储能蓄电池NPL100-12/12V100AH长寿命系列

产品名称	毕节汤浅储能蓄电池NPL100-12/12V100AH长寿命系列
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	128.00/件
规格参数	品牌:汤浅 型号:NPL100-12 规格:100AH
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

## 产品详情

汤浅蓄电池NPL100-12/12V100AH长寿命系列

汤浅蓄电池NPL100-12/12V100AH长寿命系列

广东汤浅成立于1996年,是日本汤浅株式会社在中国大陆\*的生产“YUASA”(汤浅)NP、NPL、UXH、UXL系列阀控式密封铅酸蓄电池的大型生产基地,全面采用日本汤浅\*进的铅酸蓄电池制造技术,秉承日本汤浅九十年开发、研究、制造铅酸电池的许多技术经验。“YUASA”NP电池是汤浅公司凭借八十多年的生产经验,加上不断的科研,配合市场的趋向和实际需求发展而生产的电池,具有高可靠性、经济、维护省力等特点,符合客户的要求。汤浅NP系列免维护阀控式铅酸蓄电池已被广泛地使用,并得到了广大用户的好评。

汤浅蓄电池室日常维护步骤

- 1.保持汤浅电池表面清洁;定期检查电池或电池架的连接状况。
- 2.建立汤浅电池的正常运行记录并详实记录相关数据,以备利用。
- 3.使用后的报废电池不要随意丢弃,请与YUASA生产厂家联系作再生回收处理。
- 4.在YUASA电池存放期间,应按文中要求对电池定期进行补充充电。

如果需要对蓄电池进行放电管理,那么要注意以下事点

- A.不要使用任何有机溶剂清洗电池;
- B.不要打开、拆卸安全阀,否则,会影响电池的使用性能;
- C.注意不要堵塞安全阀通气孔,以免引起电池爆炸;
- D.均衡充电/补充电时,建议初始电流设置在 $0.125C_{10A}$ 以内;
- E.电池在 $20 \sim 30$  的温度范围内使用,应避免电池过充电;
- F.一定要将YUASA蓄电池电压控制在建议的范围内,以免出现不必要的损失;
- G.如果是用电条件较恶劣,电池需要经常放电时,建议将再充电电流设置在 $0.15 \sim 0.18C_{10A}$ ;
- H.电池的立置方向可以立放或卧放使用,但是不能倒立使用;
- I.严禁将电池置于密闭容器内使用;

汤浅蓄电池正常使用几年需要更换?

机房UPS电源使用寿命一般是5-8年,很多厂家是3年。电池非常高,普通应用的话远高于发电机成本的,所以很多场合下都是用汤浅蓄电池起过渡缓冲的作用。另外汤浅储能蓄电池和汽车电瓶一样,是不能轻易把电放光的,那样损伤汤浅电池寿命,而且UPS的充电速度也比较慢,用光电充满很多时候要72个小时左右。

考虑到负载条件、使用环境、使用寿命及成本等因素,为保证系统可靠稳定安全的运行,一般汤浅蓄电池建议5年左右更换一次,具体需要实际情况而定。

汤浅电池组正常使用寿命一般是3-5年,蓄电池一般是三年,一点的蓄电池可以用到5-8年左右。电池组放电时间要根据UPS电源负载的功率和电池组的容量计算。

汤浅蓄电池产品承诺1、售前技术咨询:可帮助用户设计,无偿提供技术咨询。2、交货日期及交货地点:保证在规定时间内按时送货到用户指定地点。3、安装督导:按需方要求负责设备的安装、调试、技术指导。4、产品的初验、试运行、终验:积极配合需方设备的初验、试运行、终验工作,并可根据用户的要求对产品的性能进行测试,保证设备正常运行。5、产品保修期:保修一年,在保修期内,我方将无偿更换由于原材料、设计及制造工艺等技术问题和质量问题而发生故障的产品,并在买方无法处理的主要问题上,免费提供更换服务,及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题。