

# 汤浅蓄电池 NPL120-12 12V120AH 电池特性及参数 YUASA汤浅

产品名称	汤浅蓄电池 NPL120-12 12V120AH 电池特性及参数 YUASA汤浅
公司名称	北京永信通联科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:汤浅蓄电池 型号:NPL120-12 产地:广东
公司地址	北京市密云区大城子镇政府东侧海惠诚综合楼101室-1727(大城子镇集中办公区)
联系电话	17801361570 17801361570

## 产品详情

### 汤浅蓄电池 NPL120-12 电池充电器设计影响电池可靠性

电池充电器UPS非常重要的一部分，电池的充电条件对电池寿命有很大影响。如果电池一直处于恒压或“浮”型电器充电状态，则UPS电池寿命能大程度提高。事实上电池充电状态的寿命比单纯储存状态的寿命长得多。因为电池充电能延缓电池的自然老化过程，所以UPS无论运行还是停机状态都应让电池保持充电。

### 电池电压影响电池可靠性

电池是个单个的“原电池”组成，每一个原电池电压大约2伏，原电池串联起来就形成了电压较高的电池，一个12伏的电池由6个原电池组成，24伏的电池由12个原电池组成等等。UPS的电池充电时，每个串联起来的原电池都被充电。原电池性能稍微不同就会导致有些原电池充电电压比别的原电池高，这部分电池就会提前老化，只要事联起来的某一个原电池老人性能下降，则数个电池的性能就将同样下降，试验证明电池寿命和事联的原电池数有关，电池电压就越高，老化的就越快。

### 蓄电池组、模块及电芯

如今，宝马i3车型所搭载的33 kWh车载电池是公司旗下大的一款蓄电池组，新技术使得其能量容量提升了两倍多。

宝马iX3车型将成为配置新款动力总成系统的宝马新车型，该款电动SUV将搭载一款70kWh的蓄电池组。宝马展示一款酷似滑板形状的平台，在过去数年内，该平台差不多成为其大型蓄电池组的标配设备。公司似乎正在对宝马iX3和iNext车型的蓄电池组开展测试，新款电池模块将由锂离子棱柱状电池构成