

汤浅蓄电池NPL38-12 12V38AH技术参数

产品名称	汤浅蓄电池NPL38-12 12V38AH技术参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:汤浅蓄电池 规格尺寸:见详情 产地:广东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

汤浅蓄电池NPL38-12 12V38AH技术参数

汤浅NPL系列电池

特征：

无游离酸，电池可倒放90°安全使用。

极低的电解液比重，延长寿命。

严格的选材及先进的制造工艺，使自放电极小。

极低的浮充电流，保证寿命。

密封反应效率高。

设计寿命：

24Ah 10年(20)/6年(25)

<24Ah 5年(25)

产品规格：

汤浅蓄电池性能：

1、维护简单：由于充电时蓄电池内部产生的气体基本被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液养活现

象，不需要象一般蓄电池那种补水和均等充电，维护简便(但有必要进行定期检查总电压及外观)。

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，所以正常的操作情况下，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：由极端充电操作失误引起产生过多的气体时，一定程度上可以放出，防止电池的破裂。

4、自放电极小：使用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制在最小，可以长期保存。

5、寿命长、经济性好：使用耐腐蚀性好的特种铅钙合金制成的板栅，拥有较长的浮动寿命。正常浮充电时产生的气体，可以很好地被吸收，所以正常操作情况下，不会因电解液减少出现容量降低现象。特殊隔板能保持住电解液，同时用强力压紧正板活性物质，防止活物质脱落，所以寿命长，另外深放电时也有较长循环寿命，是一种很经济的蓄电池。

6、内阻小：由于阻小越大电流放电，特性越好。

7、深放电后有优良的恢复性能：把电池和负载连接在一起长期放电对电池不利，但万一出现这种情况，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

汤浅蓄电池应用领域：

电力系统、防盗系统、医疗设备、船舶系统、电话和通讯设备、各种试验机械、无线电收发机、银行系统不间断电源、铁路机车、铁路机车、铁路通讯、应急照明系统、小型灯具、大型UPS和计算机备用电源、消防系统和安全防卫系统不间断电源、电子仪器及其他设备用电源、LED彩灯等。

公司经营的UPS电源品牌有：山特UPS电源、APC

UPS电源、艾默生UPS电源、梅兰日兰ups电源、PCMuPS电源、台达ups电源、克劳瑞德ups电源。UPS蓄电池品牌有：德国阳光蓄电池、松下蓄电池、汤浅蓄电池、理士蓄电池，赛特蓄电池、圣阳蓄电池、双登蓄电池、CSD蓄电池、OTP蓄电池等，另有EPS电源和艾默生空调等产品。