

汤浅蓄电池12V38AH YUASA太阳能电瓶

产品名称	汤浅蓄电池12V38AH YUASA太阳能电瓶
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	20.00/块
规格参数	品牌:汤浅 型号:12V38AH 使用范围:后备电源
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

汤浅蓄电池12V38AH YUASA太阳能电瓶

品牌

汤浅

化学类型

铅酸蓄电池

电压

12

荷电状态

免维护蓄电池

电池盖和排气栓结构

阀控式密闭蓄电池

额定容量

12V38Ah

产品认证

ce

适用范围

ups蓄电池

可售卖地

全国

类型

储能用蓄电池

型号

NPL38-12

YUASA汤浅蓄电池NP系列产品介绍：

- 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：由于阻小越是大电流放电，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。

世纪疫情和百年变局交织之际，极其艰难的 2020 年，中国发展表现成为全球经济阴霾下的一抹亮色。尤其是在信息通信产业中，中国已经建设成为名副其实的

5G

网络大国。过去一年，在产业链的共同努力之下，中国交出了一份沉甸甸的

5G 答卷。

这是一份令人满意的答卷——2020 年，中国已建成全球大的 5G 网络。这一年我国 5G 网络建设稳步推进，新增约 58 万个 5G 基站，建成共享 5G 基站 33 万个，累计建成 5G 基站 71.8 万个春去秋来，时光荏苒。在过去的 366 天中，中国 5G 网络建设速度可谓是突飞猛进。在 9 月底，我国已经提前完成了 2020 年 5G 基站建设目标。不仅以实际行动消弭了疫情带来的负面影响，还按照适度超前原则，稳步推进 5G 网络建设，紧贴不同场景的需求，按需建设、深度覆盖，打造出高质量的 5G 网络。