

汤浅蓄电池 NP24-12 阀控式密封铅酸免维护 12V24AH

产品名称	汤浅蓄电池 NP24-12 阀控式密封铅酸免维护 12V24AH
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:汤浅蓄电池 型号:NP24-12 规格:12V24AH
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 NP24-12 阀控式密封铅酸免维护 12V24AH

汤浅蓄电池使用中的特点及维护产品特点及维护

- 1、维护简单：充电时汤浅蓄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，防止汤浅蓄电池的破裂。
- 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7~10年）经济性好：汤浅蓄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、经济的汤浅蓄电池。
- 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，很快可以恢复汤浅蓄电池放电完成后注意事项：我们在使用汤浅电池的时候有时候放完电之后没有及时充电，导致YUASA蓄电池出现亏电现象，下次再重新使用的时候不能正常充上电，所以我们工程师给大家的建议是汤浅蓄电池在放电后应立即充电。UPS在闲置不用时，应断开连接的汤浅电池，否则在几天至一周的时间内会导致连接的蓄电池过放电而损坏，如果蓄电池在放电后很长时间没有重新充电，将会导致极板的氧化，也即是大量的晶体或固化的硫酸铅留在蓄电池金属极板上，常用的充电方法将很难或不能重新使硫酸铅重新分解，这会导致蓄电池过早的损坏。一个带负载放电至低电状态的蓄电池，在放电后72小时内必须重新充电，以避免蓄电池损坏。所以在用完蓄电池之后，尽量***时间进行充电，这样也可以延长蓄电池的使用寿命。

。