西安UPS蓄电池NP38-12汤浅12V38AH安装

产品名称	西安UPS蓄电池NP38-12汤浅12V38AH安装
公司名称	将金甲(西安)电源有限公司
价格	200.00/只
规格参数	
公司地址	陕西省西安市浐灞生态区欧亚大道666号欧亚国 际B座1519室
联系电话	18966683081

产品详情

西安UPS蓄电池NP38-12汤浅12V38AH安装

本公司出售:奥特多、强势、海志、梅兰日兰、山特、圣阳、鸿贝、特别、npp、耐普、?、德国阳光、松下、阳光、汤浅、荷贝克、路盛、科士达、凤凰、默顿、bb美美、赛特、CHAMPION、美洲豹、蓝肯、洛奇、力源、劲博、泰力克、山顿、滨力、otp、大力神、理士、希世比、cgb、山顿、gnb、星怡、山特、奥克松、博尔特、oto、等高质量的ups蓄电池及ups电源、山特ups电源、山顿ups电源、艾默生ups电源、梅兰日兰ups电源、科士达ups电源、apc ups电源等。出售德国西力蓄电池sehey,汇众蓄电池,天力蓄电池、阳光蓄电池、松下电池、松下蓄电池、沈阳松下电池、champion电池、通力源蓄电池、广东汤浅电池、汤浅蓄电池、韩国友联电池、台湾赛特电池、赛特蓄电池、赛特电子秤蓄电池、友联蓄电池、加拿大山顿电池、山顿蓄电池、滨力电池、滨力蓄电池、3博电池消防电源主机蓄电池、动博蓄电池、河贝蓄电池、圣豹蓄电池、圣阳蓄电池、凤凰蓄电池、菲尼克斯蓄电池、奥特多蓄电池、理士蓄电池、耐普蓄电池、npp蓄电池、天力蓄电池、otp蓄电池、大力神电池、梅兰日兰蓄电池、台湾希世比电池、gnb电池、星怡电池、星怡蓄电池、强势蓄电池、泰力克蓄电池、诺泰克蓄电池、山特电池、山特蓄电池、奥克松电池、博尔特电池、oto电池、直流屏蓄电池、直流屏蓄电池、太阳能蓄电池、山特ups电源、ups电源等高质量的ups蓄电池,为需求的客户供给服务,让您满足是咱们的寻

西安UPS蓄电池NP38-12汤浅12V38AH安装

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。

吉林UPS蓄电池NP38-12汤浅12V38AH安装

一般的蓄电池铅酸蓄电池是由正负极板、隔板、壳体、电解液和接线桩头等组成,其放电的化学反应是依靠正极板活性物质(二氧化铅和铅)和负极板活性物质(海绵状纯铅)在电解液(稀硫酸溶液)的作用下进行,其中极板的栅架,传统蓄电池用铅锑合金制造,免维护蓄电池是用铅钙合金制造,前者用锑,后者用钙,这是两者的根本区别点。不同的材料就会产生不同的现象:传统蓄电池在使用过程中会发生减液现象,这是因为栅架上的锑会污染负极板上的海绵状纯铅,减弱了完全充电后蓄电池内的反电动势,造成水的过度分解,大量氧气和氢气分别从正负极板上逸出,使电解液减少。用钙代替锑,就可以改变完全充电后的蓄电池的反电动势,减少过充电流,液体气化速度减低,从而减低了电解液的损失。

西安UPS蓄电池NP38-12汤浅12V38AH安装