

保山汤浅UPS/EPS蓄电池NPL230-12/12V230AH产品参数

产品名称	保山汤浅UPS/EPS蓄电池NPL230-12/12V230AH产品参数
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	128.00/件
规格参数	品牌:汤浅 型号:NPL230-12 规格:230AH
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

汤浅蓄电池NPL230-12/12V230AH产品参数

汤浅蓄电池NPL230-12/12V230AH产品参数广东汤浅成立于1996年,是日本汤浅株式会社在中国大陆的生产“YUASA”(汤浅)NP、NPL、UXH、UXL系列工业用阀控式密封铅酸蓄电池的大型生产基地,全面采用日本汤浅的铅酸蓄电池制造技术,秉承日本汤浅八十多年开发、研究、制造铅酸电池的许多技术经验.广东汤浅蓄电池有限公司成立于1996年,是株式会社杰士汤浅国际(下称“日本总部”)在中国大陆的生产“YUASA”蓄电池品牌,汤浅蓄电池产品为NP、NPL、UXH、UXL系列阀控式密封铅酸蓄电池的大型生产基地,汤浅蓄电池全面采用日本总部先进的铅酸蓄电池制造技术,汤浅蓄电池秉承日本总部九十年开发、研究、制造铅酸电池的许多技术经验。公司质量方针:“生产能够得到顾客信赖与满足的产品”公司环境方针:遵守法规、保护环境、节能降耗 预防污染、全员参与、持续改进。

无游离酸,电池可倒放90°安全使用。极低的电解液比重,。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。

汤浅蓄电池性能特点;

汤浅免维护无须补液 内阻小,大电流放电性能好 适应温度广(-35-45)自放电小 使用寿命长(5-8年) 荷电出厂,使用方便 安全防爆 独特配方,深放电恢复性能好 无游离电解液,侧倒90度仍能使用。

汤浅蓄电池NPL230-12/12V230AH产品参数NPL系列

- 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。

汤浅蓄电池NPL230-12/12V230AH产品参数

干放电态(极板为放电态,放在无电解液的蓄电池槽中;汤浅蓄电池NPL230-12开始使用时应灌入电解液,并进行较长时间的初充电后方可使用);

干荷电态(极板处于干燥的充电态的无电解液的蓄电池槽中,使用时灌入电解液,不需初充电即可使用);

带液充电态(充电态带电液的蓄电池);

湿荷电态(充电态,部分电解液吸附在极板和隔膜中,使用时灌入电液,不需要充电。贮存时间不及干荷电态蓄电池时间长);

免维护蓄电池(充电态带液电池,在规定的工作寿命期间不需要维护加水,自放电率很小);

少维护蓄电池(充电态带液电池,在规定的工作寿命期间只需要少量维护,较长时间内加一次水)

1.3 按电池盖和排气栓的结构分

开口式(无*性盖子,产生的气体可以自由逸出,只装有与壳体不固定的盖板,以减少酸雾,现几乎被淘汰);

排气式(电池壳体与电池盖固定在一起;盖的注酸口装有排气栓);

防酸隔爆式(电池盖上装有防酸阻火栓,允许电池排气,但酸雾不逸出,遇有外界火源时电池内部不燃烧、不爆炸);

防酸消氢式(装有催化栓,可使电池析出的氢氧重新化合为水,返回电池。同时具有防酸防暴功能);

阀控式密闭蓄电池(蓄电池密闭,不需要加水,装有安全阀,电池内压力过大时可排出气体,外界气体不能进入电池内部,该种蓄电池是免维护蓄电池)。