

SANTAK山特蓄电池12V系列参数说明

产品名称	SANTAK山特蓄电池12V系列参数说明
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:SANTAK山特蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

SANTAK山特蓄电池12V系列参数说明

SANTAK山特蓄电池12V系列参数说明

产品特点

- 1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。
- 3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。
- 4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。
- 6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

密封性

采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。

免维护

H2O再生能力强，密封反应效率高，吸附式玻璃纤维棉技术使气体符合效率高达99%，使电解液具有免维护功能，因此电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。

安全可靠

正常使用下无电解液漏出,电池外壳无膨胀及破裂现象,要求选择蓄电池电压必须与逆变器直流输入电压一致。例如,12V

逆变器必须选择12V蓄电池。电池内部装有特制安全阀和防暴装置,能有效隔离外部火花,不会引起电池内部发生爆炸,使电池在整个使用过程中更加安全可靠。

长寿命设计

通过计算机精密设计的耐腐蚀钙铅锡等多元合金板栅,ABS耐腐蚀材料外壳,高强度紧装配工艺,提高电池装配紧度,防止活物质脱落,提高电池使用寿命,增多酸量设计,确保电池不会因电解液枯竭而导致电池使用寿命缩短。

性能高

(1) 重量、体积小,能量高,内阻小,输出功率大。

(2) 充放电性能高。采用高纯度原料和特殊制造工艺,自放电控制在每个月2%以下,室温(25)储存半年以上仍可正常使用。

(3) 恢复性能好,在深放电或者充电器出现故障时,短路放置30天后,仍可充电恢复其容量。

(4) 无需均衡充电。由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好,选择高频机必然要从三个方面进行:性能、价格和售后。确保电池在浮充状态下无需均衡充电。

应用领域与分类: 免维护无须补液; UPS不间断电源; 内阻小,大电流放电性能好; 消防备用电源; 适应温度广; 安全防护报警系统; 自放电小; 应急照明系统; 使用寿命长; 电力,邮电通信系统; 荷电出厂,使用方便; 电子仪器仪表; 安全防爆; 电动工具,电动玩具; 独特配方,深放电恢复性能好; 便携式电子设备; 无游离电解液,侧倒仍能使用; 摄影器材; 产品通过CE,ROHS,所有电池太阳能、风能发电系统;符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

人类社会在漫长的历史长河里,已经经历了多次重大变革。尽管每次变革把人类推上一个新台阶,但是其变革的过程是残酷无情的。语言的出现让人们有了协同合作的机会,这个机会扩大了人的能力,导致了残酷杀戮掠夺的出现。工业革命增加了人的生产能力,但是也导致了血腥资本积累的出现,以及更大范围内的残酷杀戮掠夺。人类社会的变革是由革命性的技术引发的,但是真正推动变革的是人民,人民才是创造历史的真正动力。技术的发明者只是提供了可以产生变革的工具,能否真正发生变革,在于是否有大量的人们使用和完善这项技术。如果出现的语言没有人使用,那么就不会导致人类社会的变革,如果蒸汽机的技术没有人使用,也就不会出现工业革命,人类也就不会进步。尽管区域管理者不是社会变革的内因,但是他们可以加快或者延缓社会变革的步伐。中国晚清的统治者阻止了当时的工业化技术的应用,他们的作用仅仅是延缓了工业革命在中国的发生时间,而作为逆世界SANTAK山特蓄电池12V系列参数说明潮流的代价,近代中国人承受了巨大的苦难。由此可见,对于人类社会的总体趋势,区域管理者是无法阻止的。