

万松蓄电池SN17-12 SN系列参数

产品名称	万松蓄电池SN17-12 SN系列参数
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:万松 型号:SN17-12 规格:12V17AH
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

万松蓄电池SN17-12 SN系列参数

万松电池是一种电极首要由铅及其氧化物制成，电解液是硫酸溶液的蓄电池。铅酸电池充电状况下，正负极的首要成分均为硫酸铅。既简略又经济的办法是，变压器次级输出的低压沟通整流成脉动直流（不滤波）对电池充电。此办法充电电流较大，充电速度快，缺陷是当电网电压动摇时，充电电流也随之动摇。容易发生因充电电流大，电池温升高，电解质丢失大，从而导致电池损坏的状况，所以这种办法免维护密封铅酸蓄电池很少选用。传统的制作工艺非常的简略，可是功率低下，不能够很好的满意商场的需要，因此在不断地发展中，已经不能够有一个很好的发展前景了，跟着科技的提升，科技在制作职业中也是发挥了巨大的效果，让咱们感触到了更多的便利性，万松蓄电池根本特：

- 1.储藏容量高。
- 2.充放电无酸雾。可大电流充电（0.8C-1C 3.充电承受能力强。8秒内30C放电电流，
- 4.可大电流放电。电流不危害。可屡次尽放电，
- 5.可超深度放电。电池不会危害。可在50~60 温度下运用。6.适温极强。完全免维护，
- 7.自放电小。全充电后，常温寄存一年仍可正常运用。为铅酸电池的一倍。
- 8.运用寿数长。作废后悉数材料可再生收回，
- 9.绿色环保无污染。电解质无污染。能在各种恶劣的环境下安全运用。
- 10.抗震能好。运用时可任意方位放置。11.不受空间。正确挑选ups备用电池容量，对ups的正常运转至关重要，电池容量挑选偏小不仅不能满意UPS后备时刻，还会因电池放电倍率太大，严重影响电池的功能及运用寿数，下面就跟从三瑞蓄电池客服一同来了解下UPS后备蓄电池容量计算办法吧~用恒流充电 为了避免电池内温升太高及电解液的丢失太大，充电电流调得比较小，需求充电的时刻较长，另一方面，充电时刻太长，就会发生过充，为了避免因过充而损坏电池，需另设过充检测或守时电路。恒压充电 理论和实践均证明，当充电电压低于充电电压上限（对12V电池而言，此值为）时恒压充电是安全的，即使充电时刻很长，也无风险，假设需求，电池还能够作业在浮充状况。在正常的充电方法中，正极的较低充电功率导致先分出氧气，发生的量随充电的进行而添加。在开口式规划中，分出的气体渗透到极板与隔板之间而且进入到电池上部空间。在阀控电池中，隔板的紧缩特性在某种程度上阻止了这种途径，但却提供了经过隔板进入负极的另一途径。这一进程受氧气扩散控制，而且在必定程度上取决于隔板的饱和度。被过度放电是影响寿数的另一重要因素。过度放电关于蓄电池危害时非常大的，严重时会导致其内部极板不存电最终作废。这种状况首要发生在沟通停电或充电模块损坏后，蓄电池组为负载供电

期间。当蓄电池被过度放电到输出电压为零时，会导致电池内部有很多的硫酸铅被吸付到电池的阴极表面，在阴极板上构成的硫酸盐越多，电池的内阻越大，电池的充、放电功能就越差，其运用寿数就越短。过充电会使电池冒液。在电池表面及连接片上发生墨绿色氧化物，腐蚀构件，下降绝缘，使自放电添加。假设电池运用不当，长时刻处于过充电状况，那么电池的栅板就会变薄，削减极板有用面积，容量下降，会缩短运用寿数。为保证电池有足够的容量，每年要进行一次容量康复试验(即大充大放)，让万松蓄电池内的活化物质活化，康复万松蓄电池的容量。 蓄电池安全注意事项

1、电池+-端子间不行短路。2、不行在密闭容器中充电。3、电池不能放置在密闭空间里或火源邻近。4、转矩扳手、扳子等金属东西，请用塑料胶带等进行绝缘处理后运用。5、不行对本进行分化、改造6、如发现电槽、盖等有龟裂、变形等危害及漏液现象，请替换此蓄电池。7、请不要运用信那水、汽油、火油、挥发油等有机溶剂和液体洗涤剂清洁电池。假设运用上述物质可能会引起电槽或上盖呈现裂痕、漏液。8、请定时替换，不要超期运用。(1)关于涓流或浮充中的蓄电池引荐替换时刻见下表:

(2)关于循环运用的,请在蓄电池功能下降到初期功能50%时替换 在万松瑞蓄电池不均衡性较大、较深度地放电后，或运转三个月时，都应选用均衡的方法对电池进行弥补充电。万松蓄电池运转期间，每星期须查看一次万松蓄电池的接线螺栓有无发热现象，每月须查看一次蓄电池的外观有无反常变形，每半年须查看一次连接导线、螺栓是否松动或腐蚀污染，松动的螺栓有必要及时拧紧，腐蚀污染的接头应及时清洁处理。对万松蓄电池的查看测验记录数据应妥善保存，每运转半年，需将运转的数据与原始数据进行比较，如发现反常状况应及时处理。期望万松蓄电池客服的介绍能对您有所协助，重视咱们了解更多新闻资讯！假设那些方面不明白，您能够咨询咱们，咱们会有专业人员为你解答的！