

意大利非凡蓄电池12SP55电压稳定

产品名称	意大利非凡蓄电池12SP55电压稳定
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:意大利非凡蓄电池 型号:12SP55 产地:意大利
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

非凡蓄电池技术特点：1、极板与板栅：加厚的极板和板栅，保证了长久的使用寿命；2、隔板：超细玻璃纤维隔板；3、外壳材质：ABS塑料，可用FV0防火型材料；4、安全阀：安全低压力阀。非凡蓄电池产品特点：安全、可通用好、可靠性、设计寿命：10年特点1) 安全好：正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。2) 放电好：放电电压平稳,放电平台平缓。3) 耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。4) 耐冲击性好：完全充电状态的电池从20cm处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。5) 耐过放电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。6) 耐过充电性好：25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。7) 耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。6V和12V整体式电池为放电时间长达20小时而进行的优化设计在浮充和环境温度受控条件下设计寿命5年VRLA AGM电池技术和内部气体再复合效率达99%无溢出，免维护对于航空/海洋/铁路/公路运输均无危害可回收利用1.管状正极板活性物质藏于微孔管塑料套筒里，管筒具有极强的吸附力，保证活性物质不会脱落，管筒表面布满细小微孔，允许电解质和氧进入与活性物质起化电反应。2.栅格负极板活性物质以涂膏状挤压在栅板上，栅板合金含钙量严格控制于0.06%有效防止腐蚀。同时降低氢的析出，保证良好的复合率。3.凝胶电解质电解液浮于摇溶性胶质，酸液的额定浓度为12.4KG/L。即使在使用末期，其浓度一般不会超过12.5KG/L.4.微孔分隔板对酸液呈惰性，能有效地将正负极两极板分隔。分隔板表面带微孔，允许氧气从中迁移，以进行氧循环中和反应5.ABS塑料外壳电池外壳以抗老化，抗冲击好的ABS防火塑料所制成，壳体上、下两部分接合处成槽状，在温条件下融合为一体。顶盖有极柱的方向，安装时方便快捷。5.防暴安全阀低压单向阀，能保证及时排放过量内压，又防止大气进入电池里，外加防暴气垫，有明火也不会引起灾害。

蓄电池特点:

1、 电池安全好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。 电池放电好：放电电压平稳，放电平台平缓。2、 电池耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振

幅，16.7hz的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20cm处自然落至1cm厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1ca放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1ca充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以上。7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2ca放电5分钟或10ca放电5秒钟...

UPS电池是指铅酸免维护蓄电池，不是加液蓄电池和动力电池，免维护蓄电池很好的保护ups电源

的正常运转，也可以减少维护一般免维护蓄电池和普通蓄电池的基本的区别就是里面铅合金的

成分不相同 在使用过程中免维护电池不需要补加水 因为免维护电池的铅膏配方和相对应的

隔板 都是少失水的材料 且免维护电池盖中有安全阀和滤酸片，当气体带着电解液通过滤酸片时

排出的是气体 电解液成分会留下来 所以失水较少!

非凡蓄电池放电。

非凡蓄电池技术数据概览 设计寿命?10年

型号 电压

(V) 容量

C20(Ah) 外形尺寸 (mm) 重量

(kg) 内阻

(毫欧) 浮充电压 公开价(元)

长 宽 总

12SP26 12 26 166 175 125 9.0 2.25-2.30 418.00

12SP33 12 33 198 130 178 12.0 2.25-2.30 538.00

12SP40 12 40 197 165 170 14.2 2.25-2.30 655.00

12SP55 12 65 229 138 211 18.5 2.25-2.30 905.00
12SP70 12 70 272 166 195 23.3 2.25-2.30 1,013.00
12SP70L 12 70L 325 166 174 23.3 2.25-2.30 1,038.00
12SP80 12 80 260 169 212 27.5 2.25-2.30 1,175.00
12SP90 12 90 305 168 212 29.5 2.25-2.30 1,370.00
12SP100 12 100 329 172 221 33.0 2.25-2.30 1,405.00
12SP120 12 120 407 173 225 38.0 2.25-2.30 1,555.00
12SP135 12 135 345 172 279 45.0 2.25-2.30 2,013.00
12SP150 12 150 485 170 241 47.0 2.25-2.30 2,030.00
12SP200 12 200 520 260 214 68.0 2.25-2.30 3,085.00
12SP230 12 230 520 260 214 73.0 2.25-2.30 3,268.00