

# 青海UPS蓄电池 青海科士达蓄电池

产品名称	青海UPS蓄电池 青海科士达蓄电池
公司名称	青海科斯达电子科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:科士达 型号:12/120 容量:120
公司地址	青海 西宁市城西区胜利路 26号（国税局家属院）
联系电话	15349707228

## 产品详情

产品介绍：

科士达蓄电池产品包括小型密封铅酸蓄电池、中型密封铅酸蓄电池、大型密封铅酸蓄电池、起动型铅酸免维护蓄电池、胶体电池等。产品规格主要为两在系列：6MF 系列及 GMF 系列，6MF 系列包括有 2。5Ah/12v~200Ah/12V，GMF 系列包括有 300Ah/12V~2000Ah。本公司通过多年的努力，不断提升公司形象，不断提升产品质素，已先后通过 ISO9001：2000 质量体系认证、信息产业部电信设备进网证、CE 认证、出口许可证、广播电视总局广播电视入网认证。产品出口北美、西欧、东南来等多个国家，同时，公司产品已广泛应用于中国大陆的多个地区及不同行业。我们愿意与朋友们携手共进，共同发展，创造辉煌的未来。产品用途APPLICATIONS UPS 不间断电源及计算机备用电源。应用照明系统。铁路、航用、交通。电厂、变电站、核电站。消防安全警报系统。各种无线通讯设备。各种电动工具、电动玩具、电瓶车。太阳能储存能量转变设备。控制设备及其他紧急保护系统。特点FEATURES 铅钙多元合金板栅，涂膏成型的电极板：大容量，自放电小，析气少，寿命长。铅锡多元合金汇流排：内阻小，耐腐蚀，能经受长期浮充使用。先进的 AGM 隔板：将电解液尽量吸收，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收。ABS 工程塑料

外壳：牢固、耐老化。 硅氟橡胶密封帽：安全，防爆。 铜基镀银端子：接触电阻小，不生锈。 分析纯电解：自放电小。 独特配方：深放电恢复性能好。

科士达蓄电池12V120AH免维护：· 采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION），不必定期补液维护，减少用户使用的后顾之忧。

安全可靠高：· 采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响其性能，同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时，采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用，确保蓄电池组使用更加安全。 使用寿命长：· 在20℃环境下，FM系列小型密封电池浮充寿命可达3~5年，FM固定型密封电池浮充寿命可达8~10年，FML系列电池浮充寿命可达10年，FMH系列电池浮充寿命可达10年，GFM系列电池浮充寿命可达15年。

自放电率低：· 采用特种铅钙多元合金，对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制，在20℃的环境下，KSTAR蓄蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

导电能力强· 采用铜芯镀银端子及特别设计，保证极佳电气性能。

适应环境能力强：· 可在-20℃ ~ +50℃ 的环境温度下使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。 方向性强：· 特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。 绿色无污染：· 静音、且无污染物排出。蓄电池房无需用耐酸防腐措施，可与电子仪器等设备同置一室。

全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

· 采用铅锡多元特殊正极合金，比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强，循环寿命更优越。优化栅格放射形设计，具有更强劲的输出功率。· 独特的铅膏配方及制造工艺，充分利于4BS的形成，确保电池具有较长的浮充使用寿命。  
· 添加剂的合理使用。使PCL（容量早期损失）得以更好的解决。· 全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，保证极佳的电

公司网址；[www.xnups.com](http://www.xnups.com)