

科士达蓄电池6-FM-120热销中

产品名称	科士达蓄电池6-FM-120热销中
公司名称	北京军友恒通科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科士达蓄电池 型号:型号齐全
公司地址	北京市通州区永乐店镇永新路12152号
联系电话	010-57193256 15321182213

产品详情

深圳科士达电池有限公司为深圳科士达集团与香港雄狮国际集团共同发资成立的专业从事蓄电池产品研究、开发、制造的企业。

本公司电池产品品牌“KSTAR”（科士达）、“MASTERLION”（雄狮）、“KEENTON”（科腾）。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，不断提升产品素质，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，本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。放电特性DISCHARGE FEATURES

放电时，放电电流不应大于 $3C$ （A

），电池放电的终止电压参照电池放电曲线图，请不要使终止电压低于表值，以免影响电池寿命。

充电特性CHARGE FEATURES 电池浮充使用，充电电压控制在 $13.6V\sim 13.8V$ ，最大电流不得大于 0

。 $25C$ （A

）。电池充电时，过高或过低的充电电压会造成电池长期处于过充或不饱和充电状态，影响电池寿命。

自放电特性SELF DISCHARGE FEATURE 电池自放电功率与环境温度有关，在 20 摄氏度环境温度下，

电池自放电率为每月大给减少 3% 的常量。安装使用与维护INSTALLATION, OPERATION AND

MAINTENANCE 电池在运输途中或保存过程中由于自放电损失一定容量，请使用前进行补充电，

建议每月 3-6 个月补充电一次.