

MCA锐牌 FC12-75 12V75AH铅酸免维护蓄电池

产品名称	MCA锐牌 FC12-75 12V75AH铅酸免维护蓄电池
公司名称	城基坦（山东）电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	MCA:蓄电池 型号:FC12-75 期货:现货
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳路380号4号楼办公917户
联系电话	15066866351 15275211988

产品详情

MCA蓄电池胶体电池的优越性理想的循环使用电池优越的长时间放电性能适合于高、低温环境使用胶体电解液无流动性、电解液不分层电池使用寿命长准确的酸量控制、有效保护正*板电池可在未充满的情况下放电、不会损伤较铅酸电池自放电速率小、不会出现热失控

**胶体电池

MCA蓄电池报价

*提供2V、6V、12V系列蓄电池2V、6V、12V系列蓄电池() 2V、6V、12V系列蓄电池%D%A 中商国通(广州)电子有限公司，是目前国内蓄电池及新能源产品的大型*制造商,集储能蓄电池、动力型电池和通信用蓄电池、太阳能*蓄电池等产品的研发、制造、营销、服务为一体的高科技集团企业，产品包括：2V、6V和12V等60多个型号规格，容量从0.8Ah到3000Ah。产品先后通过美国UL、欧洲CE、泰尔实验室TLC、信息产业部和中国地区蓄电池检测中心的检验和认证。我们的目标：创*，做**老店产品特点免维护，在寿命期内*补加电液采用电阻*小的内部件，体现较高的放电效率

采用耐腐蚀**合金及科学的内部结构设计，实现电池的*命产品一致性好，各节电池间压差别*小较优化设计，电池比能量高使用特殊铅钙合金制成的板珊，将自放电量限制到较少主要用途通信用电源变电所操作用及其他直流电源应急照明灯等直流应急预备电源（防灾用电源）消防设备用电源发电机起动电源不间断电源（UPS）太阳能发电系统用电源%D%A 各种不间断电源装置用电

**胶体电池 MCA蓄电池报价

胶体电池的优越性理想的循环使用电池优越的长时间放电性能适合于高、低温环境使用胶体电解液无流动性、电解液不分层电池使用寿命长准确的酸量控制、有效保护正*板电池可在未充满的情况下放电、不会损伤较铅酸电池自放电速率小、不会出现热失控 产品特征
容量范围（C20）：3.**h—250Ah（25 ）电压等级：12V 自放电小： 2%/月（25 ）

良好的高率放电性能 设计寿命长：20Ah以下为5年、20Ah以上为10年（25℃）密封反应效率：98%
圣阳蓄电池工作温度范围宽：-15℃～45℃ 结构特点
板栅合金：正负板栅采用铅钙多元合金，耐腐蚀、无污染、水耗少；
电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)；端子密封：采用多层柱密封专有技术；
紧装配设计：较高的板群装配比；有效防止活性物质脱落
安全阀：高灵敏度的安全阀，可以有效防止电池使用过程中安全

MCA蓄电池行业资讯

今年目前为止，中国的铅库存增长了近三分之一，这表明电池生产商正在消化库存，投机性投资者可能高估了上一季度的需求水平。

上海期货交易所铅库存上周五较此周增加近10,000吨，至99,486吨，今年迄今为止的库存增幅因此被推高至32.7%。

持续的大规模交货可能令上海期货交易所和伦敦金属交易所(London Metal Exchange)的铅价承压，并抑制中国铅的溢价，不过近期中国的寒冷天气可能有助于支撑铅酸电池需求，大约80%的铅需求来自铅酸电池生产商。

巴克莱(Barclays)驻新加坡的大宗商品分析师Sijin Cheng称，上海期交所铅库存增加至少在一定程度上是受电池生产商消化库存的影响；这些生产商在2012年大规模买进铅，但较终的实际需求水平**它们此前的预期。

基准三月铅期货自今年年初以来下跌1.4%，跌势相对较为平稳，周一位于人民币15,170元左右，因此价格波动不太可能会引发抛盘。

Cheng表示，去年中国相关企业对需求前景持积极看法，一些在其他贱金属去库存化时增加了供应链中一些环节的库存。中国的铅需求还算可以，但不足以吸收上海期货交易仓库所不断增加的这么多库存。

驻上海的铅交易员称，投机性投资者此前预计去年四季度的铅需求将大幅上升，因此买入铅，这类投资者目前卖出铅是造成库存增加的部份原因。上海期货交易所起到了一个较终市场的作用，市场参与者在需求疲软的情况下将铅存放在经核准的仓库里，而在需求强劲时则可以提取这些库存。

一位铅交易员表示，去年年末电池更换带来的铅需求**这些投资者的预期。

不过，如果中国近期出现的寒冷天气持续下去，未来几个月的铅需求可能会再次回升，从而推动电池更换需求的上升，而这有助于降低上海期交所不断增加的铅库存。

德意志银行(Deutsche Bank)分析师Xiao Fu和Daniel Brebner在近期发布的一个报告中称，天气预测显示，这种寒冷的天气还将持续一个月，可能会推高3至5月间的铅需求。

他们表示，德意志银行预计，2013年铅市场的供应缺口将略大于去年。