

MCA锐牌蓄电池 FC12-56 12V56AH免维护

产品名称	MCA锐牌蓄电池 FC12-56 12V56AH免维护
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:FC12-56 参数:12V56AH
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

锐牌蓄电池应用领域1、通讯：汽车电话、移动电话系统、手提式无线电发报机、手提式终端机。2、动力：电动工具、玩具、携带式吸尘器、无人搬运机器人。3、信号系统、应急照明系统、安防系统。4、EPS和UPS系统。5、其他便携式设备或便携工具电源。锐牌蓄电池产品特点1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。初次使用密封电池在使用前不需进行初充电，但应进行补充充电。补充充电应采用限流恒压充电方法，充电电压应按说明书规定进行，一般情况下（电池存放不超过半年，环境温度25℃时）补充充电的电压和充电时间如下：单体电池电压（V）充电时间（H）2.232~3天2.30~2.33V1~2天在其它温度条件时充电时间应适当调整。如环境温度在10~20℃之间，则充电时间应加倍，如环境温度高于25℃则充电时间应缩短。浮充电压当环境温度为20~29℃时，蓄电池浮充电压平均每个单体电池为2.23伏，不同温度范围可按下列标准确定浮充电压：环境温度（℃）浮充电压（V）0~92.2910~192.2620~292.2330~392.20均充电压汤浅蓄电池的均充电压可设定为2.30~2.33V/只，具体要求如下：1 浮充电压有一只以上低于2.18V/只，处理方式是电池放出50%左右容量后，建议在手动均充情况下，充电2~3天，如仍不可恢复，请联系我们；2 放出20%以上额定容量时，要自动均充；3 10周自动均充一次；4 自动均充时间设定为15h。其他5 蓄电池放电后，应立即再充电，以免因搁置时间太长，不能恢复容量。6 电池应避免用过大或极小电流放电，放电电压不得低于蓄电池终止电压，避免深度放电。7 在正常使用的电池不得打开安全阀，以免影响电池的安全可靠性。8 蓄电池在进行串、并联连接以及装卸时，应防止电池短路，所用工具必须绝缘，连接螺栓必须拧紧。9 容量低于额定值的80%的蓄电池，应进行更新。