

RIMA瑞玛蓄电池UN120-12 纯铅隔板型工匠电瓶 消防泵室应急电源

产品名称	RIMA瑞玛蓄电池UN120-12 纯铅隔板型工匠电瓶 消防泵室应急电源
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:RIMA 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

RIMA瑞玛蓄电池UN120-12 纯铅隔板型工匠电瓶 消防泵室应急电源

产品特征

容量范围（C10）：5.5Ah—200Ah

电压等级：12V；

设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，12V系列为15年；

循环寿命：在标准使用条件下，A400-12V系列25%DOD循环2950次；

自放电率 2%/月；

充电接受能力高，节时节能；

工作温度范围宽：-20 ~ 55

搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的****。

抗深放电性能好：100%放电后仍可继续接在负载上，四周后再充电可恢复原容量。

经常检查MSF蓄电池上的通气孔是否畅通，发现堵塞应及时捅开。因为在MSF电池充放电过程中的化学反应，会产生了一定量的气体，如果通气孔堵塞，气体放不出去，蓄电池内部的压力就会逐渐增大，时间久了，气体压力就会大于壳体的承受能力而把外壳胀坏，严重的甚至引起蓄电池爆炸。同时应注意拧紧加液口塞子。

孟咸金说，以前的焊接大多是手工作业、立式操作，操作时熔化的铅如果掉进电池内部，就会导致电池短路。而新生产线的自动化操作可以让电池倒焊，一次成型。这样，产品合格率几乎能达到***。

双登集团副总裁、党委书记王兆斌介绍，作为蓄电池生产行业的带头人，无论是节能降耗、技术改造还是开发新品，集团一直非常重视，主要目的只有一个促进企业的发展。

RIMA瑞玛蓄电池UN120-12 纯铅隔板型工匠电瓶 消防泵室应急电源