

# 雷斯顿Resden蓄电池6FM-120 12V120AH三年保修

产品名称	雷斯顿Resden蓄电池6FM-120 12V120AH三年保修
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/只
规格参数	品牌:雷斯顿Resden蓄电池 型号:6FM-120 电压/容量:12V120AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

### 雷斯顿Resden蓄电池6FM-120 12V120AH三年保修

德国雷斯顿（国际）控股股份有限公司是一家研发、生产和销售阀控式免维护胶体蓄电池的集团公司。亚洲总部设在香港，公司以德国先进的设计理念和生产技术为指导，多年致力于绿色能源的研发设计，针对不同的应用领域设计出环保、可靠以及长寿命的活性聚合物胶体蓄电池雷斯顿电池主要分为阀控式免维护铅酸蓄电池和阀控式免维护胶体蓄电池两大系列，以满足各领域客户不同的需求。

### 雷斯顿Resden蓄电池6FM-120 12V120AH三年保修

RESDEN雷斯顿蓄电池（中国）能源有限公司公司创建于1991年，2011年在深圳中小板上市。RESDEN雷斯顿蓄电池公司在新能源领域，面向海内外市场，向客户提供储能电源、备用电源、动力电源和系统集成电源产品和解决方案。公司目前拥有总资产20亿元，员工2000余人，下属三家全资子公司，是全球同业知名企业。

和谐RESDEN雷斯顿蓄电池。诚信是RESDEN雷斯顿蓄电池文化的核心，也是企业的立业之本。一直以来，RESDEN雷斯顿蓄电池公司始终以市场为导向，以客户为中心，以管理为基础，自信创新，自强，在发展企业的同时，不断改善员工福利和工作生活条件，确保产业链相关方实现共赢，确保企业与环境和谐相处。公司积极参与捐资助学、关爱弱势群体、灾后重建、新农村建设等社会公益事业建设，利于他人、利于社会的爱心文化和从善思想是一致行为的准则。“让客户满意，让员工幸福，让政府放心”是建设和谐不懈追求。

雷斯顿/Resden蓄电池应用领域与分类：

免维护无须补液； UPS不间断电源；  
内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；  
适应温度广； 安全防护系统；  
自放电小； 应急照明系统；  
使用寿命长； 电力，邮电通信系统；  
荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表；  
安全防爆； 电动工具,电动玩具；  
独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；  
无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；  
产品通过CE,ROHS认证,所有电池 太阳能、风能发电系统；  
符合标准。 自行车、红绿警示灯等。

UPS电源蓄电池若是过度放电，其内的硫酸铅容易结成体积较大的、分布不均匀的晶块，致使极板翘曲、增大内阻，终妨碍了充电的进行。如何预防UPS电源蓄电池过度放电的危害？

大多数UPS电源在50%~负载时，其效率，当负载低于50%时，其效率急剧下降，因此，当UPS过度轻载运行时，从经济角度讲是不合算的。另外，有的用户总认为，负载越轻，机器运行可靠性就越高，故障率就越低，其实，这种概念并不全面，因为负载轻，虽然可以降低末级功率管被损坏的概率，但对蓄电池却极其有害。因为过度轻载运行时，一旦市电停电以后，如果UPS电源电池没有深放电保护系统，就可能造成蓄电池过度深放电，造成蓄电池性地损坏。

1、长时间的小电流放电。大家都知道，UPS电源蓄电池所使用的容量与放电电流的大小关系密切，放电电流越小，实际放掉的容量就越多。一般来说，蓄电池的放电容量，必须控制在80%的额定容量以内。也就是说，当蓄电池放出额定容量的80%时，就不允许继续放电。如果继续放电，就会造成UPS蓄电池的深放电，如不及时采取补救措施，就可能造成蓄电池性的损坏。

2、长时间的频繁放电。有的单位和地区，由于市电停电比较频繁，就有可能造成UPS电源电池频繁放电。如果在蓄电池放完电后，没有足够的时间来进行充电，第二次又马上放电，这样的次数多了，就可能造成蓄电池的深放电。

UPS都具有蓄电池电压保护值，但蓄电池的端电压与放电电流的大小关系基密，放电电流小，其端电压就高，达到保护值时所放出的实际容量就越多。所以，轻载运行的UPS，应尽量避免放电到保护值才关机的现象出现。而长延时的UPS则应适当提高放电下限电压保护值。