

# 瑞玛RIMA蓄电池UN17-12使用说明

产品名称	瑞玛RIMA蓄电池UN17-12使用说明
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:瑞玛RIMA蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

瑞玛RIMA蓄电池UN17-12使用说明

瑞玛RIMA蓄电池UN17-12使用说明

产品性能

- 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。
  - 1) 安全性能好：正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。
  - 2) 放电性能好：放电电压稳,放电台缓。
  - 3) 耐震动性好：充电状态的电池固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。
  - 4) 耐冲击性好：充电状态的电池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。无漏液,无电池膨胀及破裂,

开路电压正常。

5) 耐过放电性好：25摄氏度,充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。

6) 耐过充电性好：25摄氏度,充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常,容量维持率在95%以上。

7) 耐大电流性好：充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

注意事项：

(1)非人士不得打开蓄电池，以免危险，如不慎电池壳破裂，接触到硫酸，请用大量清水冲洗，必要时请就医。

(2)使用多个电池时，要注意电池间的连线正确无误，注意不要短路。

(3)使用过程中应避免强烈震动或机械损伤

(4)使用上、下带有通气孔的电池容器以便散热。

(5)请不要让雨水淋到蓄电池，或者将电池浸入水中。

(6)电池的清扫请用尽量拧干的湿抹布进行，请不要使用干布或掸子等，请勿使用化学清洗剂清洗电池。

(7)请勿在同箱中混用容量不同，新旧不同，厂家不同的电池。

不间断电源被列入由科学技术部、财政部、国家税务总局、海关总署联合发布的2006版《中国高新技术产品出口目录》中，可按照国家的相关规定享受国家给予高新技术产品出口的优惠政策。

数据显示，中国、印度、墨西哥和巴西等发展中国家的UPS电源市场将迎来高速发展，其中一个主要因素就是发展中国家对数据中心(IDC)和高能效的电力解决方案需求不断增加，因此国内IDC市场爆发将充分带动UPS的市场份额。

UPS与国家信息安全息息相关：UPS电源的使用需要用芯片控制，设备商有不再提供后期维护或利用病毒使其宕机的可能性，而UPS是信息化建设的关键部件，对信息安全要求极高，国家对信息安全的重视必然会促进国内UPS特别是高端中大功率UPS的进口替代。

不间断电源高技术的特性以及对国家工业自动化建设和国瑞玛RIMA蓄电池UN17-12使用说明防安全的重要性，国家应该加大对电力电子行业、UPS不间断电源等行业地支持力度，促进我国电力电子行业地稳步发展。