

艾佩斯蓄电池采购平台厂家直销

产品名称	艾佩斯蓄电池采购平台厂家直销
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	60.00/只
规格参数	品牌:艾佩斯蓄电池 型号:12v 化学类型:铅酸
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

产品详情

艾佩斯蓄电池采购平台厂家直销

注意：1.按此使用说明书记载的方法进行补充电后，应将负载和充电器分离，尽量将电池保管在干燥、低温、没有直射日光的地方。2.蓄电池放电后未及时补充电的存放及高温下存放，AST蓄电池ST12-38 12V38AH 直流电源电瓶有导致蓄电池的破损及劣化的危险。3.蓄电池重新使用时请确定按使用环境、使用条件及使用前的准备进行处置。

其他操作注意事项

对蓄电池进行操作时，请遵守下列事项。否则有可能引发蓄电池漏液、发热、冒烟、着火、引火爆炸的危险。为确保安全，请务必遵守。

警告:禁止将蓄电池正负端子短接。

小功率UPS电源适合接容性负载，在科技部支持的电动研发的项目里面，实际上科技部是从95年就开始支持相应的电动汽车的研发，包括动力电池、电机相应研发的工作。这是十五支持的各个研发的内容经费分配，整个纯电动车的研发项目，以及863支持的经费是8.8亿，同时带动了当地政府和企业的投资是13亿，大项目的投资是12.8亿，这是在十五期间的情况。比如个人PC、喷墨打印机、扫描仪等，但却不适合接感性负载。因为感性负载的启动电流往往会超过额定电压的3~4倍，这样就会引起UPS电源的瞬时超载，多年以来，废电池污染及其治理一直是我国公众为关注的环保问题之一，也曾经得到过中央政府的高度重视。2003年10月9日，原环境保护总局、发展与改革委员会、原建设部、科学技术部和商务部联合发布了《废电池污染防治技术政策》（环发[2003]163号，以下简称《技术政策》），成为指导我国废电池污染防治工作的一份纲领性文件。在那之后，我国的废电池污染防治工作取得了一定的进步。影响UPS电池的寿命。比如家中常用的电风扇，肖成伟：电动汽车动力电池技术发展与应用GMP蓄电池电冰箱，空调等都属于典型感性负载，不可以接在UPS电源的输出端。

UPS电源不宜满载或果度轻载，虽然每台UPS电源标有额定功率，但一般情况下，建议后备式UPS电源选取额定功率的60%-70%的负载量；在线式UPS电源选取额定功率的70%-80%的负载量。因此，不要按照UPS电源标称的额定功率使用它。长期处于满载状态的话，会造成UPS电源逆变器及整流滤波器的过热，影响UPS电源的使用寿命。

丢失的牛羊可以找回;但是失去的时间却无法找回。——乔叟

82、藜羹麦饭冷不尝，要足平生五车书。——陆游

30) 一个人应能利用别人的经验，以弥补个人直接经验的狭隘性，这是教育的一个必要的组成部分。

——杜威 49、好书有不朽的能力，它是人类活动丰硕长久的果实。——史美尔斯

42、不积跬步，无以至千里；不积小流，无以成江海。——荀子GMPPM120-12蓄电池GMPPM120-12蓄电池

型号	电压(V)	容量(Ah)	外型尺寸(mm)			总高	参考重量(Kg S)
			长	宽	高		
PM7-12	12	7	151	65	95	100	2.6
PM7.2-12	7.2	2.7					
PM8-12	8	2.8					
PM10-12	10	98	3.6				
PM12-12	4.2						
PM17-12	17	180	75	167	6.0		
PM24A-12	24	175	165	125	8.5		
PM24B-12	174	179	8.7				
PM26-12	26	9.0					
PM31-12	31	196	131	171	11.0		
PM33-12	33						
PM38-12	38	197	170	13.5			
PM65-12	350	166	20.5				
PM70-12	70	260	169	208	213	22	
PM80-12	80	331	173	214	242	25.5	
PM90B-12	90	306	26.5				
PM100A-12	28						
PM120B-12	120	407	210	240	35		
PM200B-12	200	522	218	244	59		
PM230-12	230	520	269	203	64		

43、学而时习之，不亦悦乎！——孔丘

GMPPM120-12蓄电池GMPPM120-12蓄电池GMPPM120-12蓄电池

95、学如逆水行舟，不进则退，不学则殆。——陈独秀 人之所以能，是相信能。 30)

一个人应能利用别人的经验，以弥补个人直接经验的狭隘性，这是教育的一个必要的组成部分。

——杜威

Battery national sales network:

China north Beijing tianjin hebei shanxi Inner Mongolia autonomous region

North east jilin, heilongjiang province, liaoning province

China Eastern anhui province, zhejiang province, jiangsu province, Shanghai fujian jiangxi province of shandong province

In the south of henan province hunan guangxi zhuang autonomous region, guangdong province, hainan province, hubei province

South west of chongqing city in sichuan province, guizhou province in yunnan province, Tibet autonomous region

West of north shaanxi province of qinghai province, gansu province, ningxia hui autonomous region of xinjiang uygur autonomous region

Hong Kong, Macao and Taiwan, Hong Kong special administrative region of the Macao special administrative region Taiwan province etc.\

GMP蓄电池产品特点采用特殊工艺及先进的密封阀控结构，防止电解液泄露，保证电池使用的安全。采用电阻极小的高科技内部件，充分体现电池优越的放电效率。采用耐腐蚀性优越的重型铅钙合金及更科学合理的内部结构设计，全面实现电池的长寿命，而且自放电极小，性能稳定。产品一致性好，各节电池间电压差别极小。采用单向安全阀，当电池内的气压上升到超越正常水平时，安全阀便会释放过量的气体然后自动重新封闭。因此，在电池使用过程中不会产生气涨现象，形成结构。采用化设计，电池能量高。

艾佩斯蓄电池采购平台厂家直销艾佩斯蓄电池采购平台厂家直销