

# 赛特蓄电池BT-MSE-600厂家出售

产品名称	赛特蓄电池BT-MSE-600厂家出售
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:赛特 型号:BT-MSE-600 规格:2V600AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

## 产品详情

赛特蓄电池BT-MSE-600厂家出售

我司所供赛特电池保证是原装正品，假一罚十，签订合同38AH以上出现非人为质量问题三年内免费更换

新电池，带有正规增值税发票，请广大客户放心购买！赛特蓄电池维护保养

保养周期      保养项目

月度保养

- 1.全面清洁，保持外壳、端子的干净整洁及排气孔的畅通；
- 2.检查壳体有无变形，端子是否腐蚀变色，是否漏液；
- 3.测量和记录环境温度、电池外壳温度和极柱温度；

	4.测量和记录电池组的总电压，充电电压发生漂移或环境变化应及时调整充电参数。
季度保养	<p>1.重复月度保养的各项；</p> <p>2.测量和记录单只电池浮充电压、浮充电流等参数，并及时调整；</p> <p>3.检查连接部件是否松动，如有松动应紧固螺丝；</p> <p>4.对电池进行均衡充电，充电时间24H。</p>
年度保养	<p>1.重复季度保养的各项；</p> <p>2.检查安全阀是否松动，并旋紧，但切勿卸下安全阀；</p> <p>3.电池组以实际负荷进行一次核对性放电实验，放出额定容量的30%~40%。</p>
三年保养	<p>1.重复年度保养的各项；</p> <p>2.进行10Hr容量测试，放出额定容量的80%。</p>

容量范围：38-250AH；

电压等级：6V、12V；

自放电小： 2%/月；
循环寿命：在标准使用条件下，25%DOD循环2400次以上充电接受能力高，节食节能；

密封反应效率： 98%；
搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量能在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的100%；

UPS电源是较为常见的应急电源系统，其在市电正常与市电异常的情况下，工作方式也有所不同，以下介绍UPS电源的四种工作方式：正常运行、电池工作、旁路运行和旁路维护。1、正常运行方式 UPS??系统的供电原理是当市电正常时，机器会将市电的交流电转换为直流电，而后对电池充电，以备电力中断时使用；需强调的是不间断电源系统并不是停电时才会工作，如遇到电压过低或过高、瞬间突波等，足以影响设备正常运转的电力品质时，UPS系统都处于工作状态，为负载设备提供稳定且干净的电力。

## 2、旁路运行方式

### 当在线式UPS

遭遇电源超载、旁路命令(手动或自动)、逆变器过热或机器故障，UPS电源一般将逆变输出转为旁路输出，即由市电直接供电。由于旁路时，UPS输出频率相位需与市电频率相位相同，因而采用锁相同步技术确保UPS电源输出与市电同步。旁路开关双向可控硅并联工作方式，解决了旁路切换时间问题，真正做到了零时间切换，控制电路复杂，一般应用中大功率UPS电源上。如UPS过载时，必须人为减少负载，否则旁路短路器会自动切断输出。3、电池工作方式 一旦市电发生异常时，将储存于蓄电池中的直流电转换为交流电，此时逆变器的输入改由电池组来供应，逆变器持续提供电力，供给负载继续使用，达到持续供电功能。UPS电源系统的电力来源是电池，而电池的容量是有限的，因此UPS系统不会像市电能持续不断供应电力，所以无论多大容量的不间断电源系统，在其满载的状态下，其所供电的时间必定有限，若要延长放电时间，须购买长延时UPS电源。