

松下12V65AH蓄电池LC-P1265ST铅酸免维护

产品名称	松下12V65AH蓄电池LC-P1265ST铅酸免维护
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	580.00/只
规格参数	型号:LC-P1238ST 品牌:松下 电池容量:38AH
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区
联系电话	1512125 13105401218

产品详情

整顿的第二步就AST蓄电池STV38AH 直流电源电瓶洛奇蓄电池是规范生产环节。业内专家指出，一家铅酸电池企业要健康发展，至少需要500万元资金，这样生产和环保设施才能跟上。环保设备的投资，要占到一家正规铅酸电池生产企业总投资的20%~30%，每年的环境治理设施运行费用也要上千万元。而目前，很多铅酸电池中小企业总资产只有200万~300万元，根本无法满足清洁生产的硬件条件。因此，沙永康建议，铅酸电池企业必须配备专业的吸尘、除尘设备。这不仅可以回收原材料再利用，而且避免了污染。

沙永康还提醒，目前还有两个需要特别注意的问题。一个是，在沿海城市加强环境治理的形势下，一些企业正把铅酸电池厂从大城市向小城镇、乡村转移;另一个是，在淘汰过程中保留下来的大企业，一定要把过去在混乱市场竞争中使用的污染生产线砍掉，切不可重染“污染瘾”。

Panasonic松下LC-P蓄电池介绍：一、产品性能3、耐松下蓄电池在太阳能发电系统中储能，充电控制器的基本作用是为蓄电池提供佳的充电电流和电压，快速、平稳、高效的为蓄电池充电，并在充电过程中减少损耗、尽量延长蓄电池的使用寿命；同时保护蓄电池，避免过充电和过放电现象的发生。高级的控制器可以同时记录并显示系统各种重要数据，如充电电流、电压等。控制器主要功能如下：

过充保护 避免蓄电池因充电电压过高而造成损坏。过放保护
避免蓄电池因放电到过低的电压而损坏。防反接功能
避免蓄电池及太阳能电池板因正负极接反而不能使用甚至酿成事故。

防雷击功能 避免因雷击而损坏整个系统。温度补偿
主要针对温差大的地方，保证蓄电池处于佳的充电效果。定时功能
控制负载的工作时间，避免能源浪费。过流保护
当负载过大或短路时，自动切断负载，保证系统的安全运过热保护
当系统工作温度过高时，自动停止给负载供电，故障排除后，自动恢复正常工作。

自动识别电压 对于不同的系统工作电压，自动识别，无须另外设置。在这种情况下，铅酸电池行业急需

整顿。而近新成立的中国电池工业协会清洁生产与回收利用专业委员会和由11家铅酸电池重点企业组成的行业自律联盟，被看作是这个行业自我整顿的开始。

整顿的步就是设立门槛。根据美国的统计数据，如果能有全套设计，加上流水线式的自动生产设备，铅酸电池生产对环境的影响可减少60%~80%。

而我国大多数中小铅酸电池企业还处在纯手工到半自动过渡的阶段，自动化生产工艺只能在规模以上企业中得以实现。因此，只有规模化生产才能满足环境治理需要的条件，必须将影响行业健康发展的小企业拒之门外。

去年年底，中国电池工业协会配合环保部等有关部门提出了铅酸电池生产企业以及废铅酸电池回收企业的准入条件，规定新建生产企业规模不低于50万千伏安时，老厂改造规模不低于20万千伏安时；新建废铅酸电池回收企业规模不低于5万吨，老厂改造规模不低于2万吨。对此，中国电池工业协会副理事长王敬忠表示，能跨过这个门槛的企业，年产值都不会低于1亿元。

据了解，目前行业准入标准已经基本完成意见征求。一旦实施后，业内企业将有3年整改期。王敬忠表示，届时，全国铅酸电池企业将减少2/3，甚至减