

平顶山八马蓄电池PM150-12参数

产品名称	平顶山八马蓄电池PM150-12参数
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:八马 型号:PM150-12 产地:广东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

平顶山八马蓄电池PM150-12参数

八马蓄电池有限公司，是由世界池专家韩国八马电池株式会社投资500万美元建立的全资子公司，成立于1996年，位于美丽富庶的珠三角腹地——番禺，是一家专业生产起动型汽车电池、电动车电池、摩托车电池及UPS不间断电源电池的外商独资企业，公司员工650人，其中中技术人员15人，韩国技术专家1人，年生产能力汽车电池120万只，密封电池200万只。

公司先后获得CE/EMC测试及认证，美国UL安全测试及认证，获得中国电信、广电、电力、铁路等入网证，2000年通过德国莱茵TUV、ISO9002质量体系认证；2002年通过瑞士SGS机构、ISO9002质量体系认证，2004年，首批获得电池企业生产许可证，同年底更通过目前世界较高标准的ISO/TS16949/2002汽车行业国际技术规范认证，八马公司作为一个外向型企业的管理水平和形象得到很大提升，产品远销世界各地，多年来与美国、德国、意大利、澳大利亚、中东、台湾等30多个（地区）建立了稳固的贸易合作关系，并与国内厦工机械、三九宜工、玉柴机电、福田汽车、昌河汽车等建立配套合作关系，深得用户信赖。百尺竿头更进一步，八马人正以科技、创新、的发展理念，“高诚信，优品质”的服务宗旨携手与各界朋友迈向灿烂明天。

蓄电池价格偏高的原因

- 一、完全密封，不需维护，不需定期测比重，不需加酸加水，因而无酸和人工的花费。
- 二、由于不需要维护通道，因而占地少（与传统电池比可少67%）。
- 三、由于无酸溢出，不需要特殊通风设备（与传统电池房间相比，通风设备少75%）。
- 四、电池出厂时以充足电，因而不需要初装工作。

五、电池不属于危险货物，可进行公路，铁路，及航空运输。

废铅酸蓄电池的污染

随着人们环保意识的增强，废电池的回收和综合利用迫在眉睫

省大量的重金属、酸、碱、电解质溶液等污染物质。重金属主要有铜

锌、锰等，其中铜 铅对于环境和人体健康有较大危害。

电池中含铅 镉、危害较大的废电池除锡镍电池、铅酸蓄电池外，还有大量的含汞电池(已于1999年强令淘汰)、某些锌锰干电池和碱性锌锰电池。以常用

的锌锰干电池为例，负极材料锌、正极材料二氧化锰以及中间电解质氯化铵危害

并不严重，然而为了防止电池中的锌溶解释放出 H_2 气而造成电池的涨破，通用的

汞被锌片换出来后与汞形成汞齐， Mf 以

抑制锌极的过电势。在碱性锌锰电池中，为 f 防止 H_2 气释放同时也柱锌粉小

加入 $7K$ 以形成汞齐。发达在20世纪90年代就找到 f 农66替代物。并艾现

了电池的无汞化，我国在未来的几年内也将实现这一目标。