

火箭蓄电池ES 80-12 12V80AH电力设施

产品名称	火箭蓄电池ES 80-12 12V80AH电力设施
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:火箭蓄电池 型号:ES 80-12 规格:12V80AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

火箭蓄电池ES 80-12 12V80AH电力设施

技术特点

防溢密闭结构吸收式玻璃板装置（AGM结构）ABS（树脂）箱体，阻燃材料盖(UL94, V-0级)气体复合免维护操作低压通风装置热负载网格低自放电率，长寿命使用环境温度范围广高恢复性20℃下，使用寿命为8~10年 韩国火箭汽车铅酸蓄电池

产品吸收了欧洲的矮型标准结构 流线型结构 美观大方

独特的极板伸长自吸收 技术 可延长蓄电池的使用寿命

采用独特的设计 电池再使用过程中电解液量几乎不会减少 使用寿命期间完全无需加水

采用独特的耐腐蚀板栅合金 特殊的前高配方 电池具有卓越的过放电恢复能力 俯冲使用寿命更长

放射状的板栅设计，采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。

此外，环保电池（如镉）在今年3月获得了环保认证。去年，科学技术部通过与新技术认证的认证，获得了相关业界的信任。电动汽车的商用化正在迅速进行，在各种产业领域具有高能源密度的环保电池的关心和需求增加 据估计，含镍氢电池的需求将会急剧上升，GMH镍氢电池的销量每年都会迅速增长。

单击屏幕右上角的6月4日，安阳上空会议室的朴赞浩，安阳商工所会长，大国家党沈载哲，统合民主党的李宗杰国会议员，在李弼云、安阳市长等各界主要人士出席的“安阳商工大赏”颁奖典礼上，三方电池的代表理事金圣圭获得了上空大赏。今年第25届活动中，三方电池代表理事金成奎与强有力的经营革新 模范性劳资关系及社会贡献，下一代培养成长动力的功劳得到了认可，获得了上空大奖。商工大赏是对经营者的经营革新和劳资关系，社会贡献度等综合评价，颁发给对地区及国家发展贡献度高的经营者的奖项，按全国各市单位每年都举行。

深循环电池设计，采用4BS铅膏技术电池循环寿命长。

采用独特的板栅合金 特殊的铅膏配方 一级独特的正负铅膏配比设计

电池具有优异深循环性能和过放电恢复能力

全部采用高纯原材料，电池自放电极小

采用气体再化和技术，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

采用高可靠的密封技术 确保电池具有安全可靠的密封性能。

我们的优势：我司为多家电源厂家的授权合作商，价格优势明显，完美的解决电源方案设计、的渠道，的安装，的售后，在UPS电源方面我们无所不能。