

# 九洲电气-SUPER雄霸蓄电池-总经销

产品名称	九洲电气-SUPER雄霸蓄电池-总经销
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:雄霸 型号:6-FM 产地:哈尔滨
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	010-57166986 13126667835

## 产品详情

### 九洲电气-SUPER雄霸蓄电池-总经销

九洲电气是中国A股上市公司，是中国知名的智能成套电气设备供应商和配用电能效管理解决方案提供商，凭借着在电力及控制方面的行业经验和专业技术，公司已经成为中国电力电子和电气成套行业的领军企业。

公司的业务集中在电压等级0.4kV ~ 72.5kV之间的配、用电一次和二次系统电气成套设备及解决方案。产品涵盖：高中低压成套开关电器、变压器、封闭母线、电缆桥架、控制元器件、智能仪表、智能化终端、电气传动、谐波治理、新能源发电装备、电能储能等产品和技術。公司更致力于帮助客户提高生产力和电能效率，为客户的流程工业过程自动化，电源及配用电自动化系统，新能源发电装备制造与微电网建设，电能质量管理与谐波治理，电气传动与节能，城市住宅、楼宇与基础设施提供电气设备整体解决方案和能效管理解决方案。

九洲电气电气成套产品及整体解决方案已畅销全球几十个国家和地区，为电力、电网、石油化工、冶金、矿山、制造业、轨道交通、城市基础设施等配网和终端客户提供了高效节能的电气产品和技術支持，使其电能实现了"电力流、信息流、业务流"的高度智能一体化融合，成为坚强可靠、经济高效、清洁环保、灵活智能、友好互动的现代电力。

公司积极与国际高级电气制造商合作，并取得了丰硕的成果，使公司在生产管理能力和制造工艺水平、生产装备、工艺设计、品质控制等方面接近或达到了先进电气制造商水平。公司相继与罗克韦尔自动化公司合作成为其PowerFlex7000高压变频器产品的合同制造商；与SIEMENS公司合作成为其在中国区域指定的SIVACON 8PT低压成套开关柜制造商；公司与全球电力与控制专家--施耐德合作，为建筑、工业、能源、基础设施等领域的客户提供智能高可靠性BLOKSET低压配电系统作动力配电和电动机控制之用；与ABB公司合作生产MNS2.0低压开关柜，与德国迪康公司合作开发出了绿色环保型的35KV气体绝缘C-GIG开关柜。公司借助当今全球著名的电气公司在电气整体解决方案领域的成功经验和利用其成熟的元件与技術平台，结合中国用户的习惯与特点，开发出应用灵活、独具特色、适合国情的电气成套设备系统解决方案。

雄霸蓄电池应用范围：

船舶设备、紧急照明系统、备用电力电源、大型UPS、发电站、铁路系统、发电站电力系统、电话交换机电器、计算机不间断电源、无线电通讯系统。

雄霸蓄电池特性结构及售后服务

1. 密封性：采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部H<sub>2</sub>、O<sub>2</sub>和尘埃进入电池内部。
2. 免维护：H<sub>2</sub>O再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护。
3. 安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠。
4. 长寿命设计：计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了蓄电池的长寿命。
5. 性能高
  - 1 体重比能量高，内阻小，输出功率高。
  - 2 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下20 。
  - 3 恢复性能好,在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可使用均衡充电法使其恢复容量。
  - 4 由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。
6. 温度适应性强：可在-40 ~ 50 下安全、放心地使用。
7. 使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输。
8. 性价比高：蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是性价比非常高的产品。

雄霸蓄电池介绍；

- 重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高
- 自放电小，20摄氏度平均每月的自放电率不大于3%
- 独特配方，深放电恢复性能优良
- 采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标一致性好
- 采用计算机精设计的耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率使电池的使用寿命显著延长
- 满荷电出厂，使用方便,安全防爆

产品详细说明

产品特点 防漏液,免维护

一家采用独特绿色外观，环保产品。特殊添加剂使电池具有优越大电流放电性能。

统计技术大量应用与生产中，电池一致性好。独特迷宫式多层极端密封结构，绝不漏酸。高密度铅膏，高温高湿固化工艺，长寿命设计。ABS塑料高强度外壳。独特结构设计实现完全密封，配合高效率氧气重组技术，完成水分再生，从而达到不需要加水及免维护之效果。高效能,持久耐用电池放电率十分低,室温下25 每月放电低于3%。内阻极低，具有优越的高率放电性能，提供强劲电力。正常浮充状态下，电池寿命可达12年以上2V系列，或6-8年6V/12V系列。安全可靠,符合标准

unio电池内置安全阀及阻液片，可调节电池内部压力及阻止腐蚀性气体析出，使用安全可靠。

小密系列电池

九洲电气-SUPER雄霸蓄电池-总经销