

# 荷贝克免维护蓄电池power.com XC 22700质量保证

产品名称	荷贝克免维护蓄电池power.com XC 22700质量保证
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:荷贝克免维护蓄电池 型号:power.com XC
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

## 产品详情

### 荷贝克免维护蓄电池power.com XC 22700质量保证

HOPPECKE蓄电池早应用于中国电力/核电领域，作为电源系统解决方案和服务供应商，HOPPECKE已经成为中国电力行业建设、环保发电厂和提供相关服务的忠实伙伴。自1998年以来，已经为中国电力用户提供数十万只蓄电池。在诸多重大项目如：连云港田湾核电站、中国先进核反应堆、大亚湾核电站、三峡工程、引黄工程、彭水项目中，HOPPECKE都已成为蓄电池的主要供应商。B、地铁/铁路 随着中国铁路/地铁行业的飞速发展，HOPPECKE蓄电池也广泛应用于该领域。青藏线高速列车，京沪高速铁路，上海、北京、广州、深圳、天津、武汉等城市的多条地铁，以及国外：越南、苏丹、巴基斯坦等铁路建设项目中都有使用HOPPECKE蓄电池。在条电气化高速铁路北京-天津项目中，HOPPECKE是蓄电池的供应商。

C、石油/化工 自中国政府开展西气东输工程开始，HOPPECKE蓄电池正式进入石油/化工市场领域，并在后续的：西部管道，西气东输、南海石油等重大项目中，成为蓄电池的主要供应商之一。在中国-哈萨克斯坦石油天然气总长度2000公里的管道上，就有500公里管道使用HOPPECKE蓄电池。另外，中国许多大型石化企业如：金山石化、大庆石化、广州石化、金陵石化等都是我们长期的合作伙伴。D、电信 在中国南方多个省市的电信领域中，已经开始采用HOPPECKE蓄电池，如浙江，江苏，上海，陕西。E、楼房楼宇设施 随着城市的建筑趋向于大规模、信息化、现代化、高层化发展，随之而来对建筑的供电要求越来越高，依赖也越来越大。荷贝克也可为医院、机场、银行、办公场所等楼宇设施供电提供长使用寿命的富液式和密封式蓄电池，保证可靠的高标准的固定供电。

Willkommen bei HOPPECKE Batterien

Unsere Energie für Ihren Erfolg: HOPPECKE hat sich auf die Entwicklung neuer Technologien und Dienstleistungen zur Energiespeicherung spezialisiert. Heute sind wir der grte Hersteller von Industriebatterien,

-systemen und Ladegeräten in europäischer Hand. Seit 1927 entwickeln und produzieren wir Energiespeichersysteme nach German Quality Standard mit dem Anspruch "eine Qualität weltweit". Unser umfassendes Produktprogramm an Akkumulatoren wird durch modernste Ladetechnologien und Überwachungseinheiten zu Komplettsystemen ergänzt. Mit diesem Systemansatz wollen wir als wertebasiertes, unabhängiges Familienunternehmen im Markt der Industriebatteriesysteme quantitativ und qualitativ weiter wachsen. Die zunehmende Nutzung regenerativer Energien und die Umstellung auf emissionsfreie Antriebe steigert die Bedeutung wiederaufladbarer Energiespeicher. HOPPECKE entwickelt marktfähige Zukunftskonzepte und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur Lösung der gesellschaftlichen Herausforderungen, die sich aus der Umsetzung der globalen Klimaschutzziele ergeben. Als führender Systemanbieter für Energiedienstleistungen geben wir unseren Kunden die Möglichkeit, zwischen dem Kauf eines Batteriesystems, Full-Service-Modellen oder einer variabel abrechenbaren Energiedienstleistung zu wählen.

Vertrauen Sie auch weiterhin unserer Energie – für Ihren Erfolg! Ihr Team von HOPPECKE Batterien

我们的能量为您的成功：HOPPECKE专门开发新的能源储存技术和服务。我们是工业制造商。我们对蓄电池的全面产品方案将由的充电技术和监测单位补充成补偿性系统。有了这个系统方法，咱们希望以价值为基础，

而家庭企业在工业电池系统的市场上定量和定性增长。随着再生能量的增加和发射频率的变化，驱动增加了可充电能量存储的重要性。HOPPECKE制定了可行的未来概念，为解决社会挑战作出了重要贡献。全球气候变化目标的实施所带来的变化。作为能源服务的系统供应商，我们给客户一个机会，在购买鸡蛋之间选择您的电池系统、全服务模式或可变计算的能源服务。继续相信我们的能源-为了您的成功！您的HOPPECKE团队。 ECKEBatterien

EPS应急电源是根据消防设施、应急照明、事故照明等一级负荷供电设备需要而组成的电源设备。产品由互投装置、自动充电机、逆变器及蓄电池组等组成。在交流电网正常时逆变器不工作，经过互投装置给重要负载供电。当交流电网断电后，互投装置将会立即投切至逆变电源供电。当电网电压恢复时，互投装置将会投切至交流电网供电。EPS应急电源厂家详细的介绍一下EPS应急电源的装置原理：

(1)基本构成和原理：该设备由可控整流部分。逆变器部分。逆变交流静态开关。旁路交流静态开关。可充电免维护铅酸电池。电池组开关。主机输入输出开关，逆变器故障旁路开关。应急及检修旁路开关等组成。其中电子部分统一受主机微电脑控制器控制。配套设备为蓄电池组和远地微机监测设备。

EPS电源系统的稳压功能通常是由整流器完成的，整流器件采用可控硅或高频开关整流器，本身具有可根据外电的变化控制输出幅度的功能，从而当外电发生变化时(该变化应满足系统要求)，输出幅度基本不变的整流电压。净化功能由储能电池来完成，由于整流器对瞬时脉冲干扰不能消除，整流后的电压仍存在干扰脉冲。储能电池除可存储直流电能的功能外，对整流器来说就象接了一只大容器电容器，其等效电容量的大小，与储能电池容量大小成正比。

由于电容两端的电压是不能突变的，即利用了电容器对脉冲的平滑特性消除了脉冲干扰，起到了净化功能，也称对干扰的屏蔽。频率的稳定则由变换器来完成，频率稳定度取决于变换器的振荡频率的稳定程度。为方便UPS电源系统的日常操作与维护，设计了系统工作开关，主机自检故障后的自动旁路开关，检修旁路开关等开关控制。