

LONG广隆蓄电池KPH200-12N型号齐全

产品名称	LONG广隆蓄电池KPH200-12N型号齐全
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:LONG广隆 型号:KPH200-12N 产地:台湾
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

LONG广隆蓄电池KPH200-12N型号齐全

LONG广隆蓄电池KPH200-12N型号齐全

广隆电池，也叫代号GL，是台湾的一家**蓄电池厂商。成立于1972年，以**的技术、高品质的产品和完善的服务，深受消费者的认可。广隆蓄电池特点为寿命长，充电快，安全可靠，使用成本低，适用于太阳能光伏，风能，UPS（不间断电源）等应用领域。

广隆蓄电池CWP200 12N是广隆电池公司生产的12V200AH的专用蓄电池。采用了广隆蓄电池**的AGM（吸附玻璃纤维）技术和特有的蒸发预防技术，这两种技术的结合大大提高了产品的使用寿命和安全性能。此外，CWP200 12N具有高能量密度和低自放电率，能够满足各种应用的要求，如电力通信，太阳能光伏，UPS（不间断电源）等。

CWP200 12N采用了高纯度的硫酸和优质的铅钙合金，确保了*大的能量转化和*长的使用寿命。特别是在高温和周期深放电的情况下，广隆蓄电池CWP200 12N更是表现突出，稳定性高、循环寿命长、承受高负载的特点表现得非常明显。

德益仁合电源科技（北京）有限公司对广隆蓄电池CWP200 12N的整个生产，出库，售后服务都有严格的质量控制体系。售前咨询，售后服务工程师的现场维护等保证了客户在使用过程中的放心。

相关知识

AGM技术 AGM技术是指采用吸附玻璃纤维分隔板技术的电池产品。吸附玻璃纤维分隔板是一种特殊的隔板，它能够把硫酸电解液吸附在纤维面上，形成类似海绵状的结构，从而起到隔离电池正负极的作用。AGM蓄电池具有更好的充电性能和放电性能，同时具有更好的防泄漏、耐腐蚀和抗振动的性能。

蒸发预防技术 蒸发预防技术是为了防止蓄电池内部过早干燥和硫酸水分平衡失调而采用的一种技术。在蓄电池的正负极之间设置阻隔板，使得蓄电池可以在深放电时保持较高的水平，从而降低了硫酸的浓度，防止了蒸发现象的发生。这种设计具有安全可靠、长寿命和低自放电的特点。

1.广隆蓄电池CWP200 12N有什么特点

广隆蓄电池CWP200 12N采用了广隆蓄电池**的AGM技术和特有的蒸发预防技术，具有高能量密度和低自放电率，能够满足各种应用的要求，如电力通信，太阳能光伏，UPS（不间断电源）等。

2.怎样才能保证广隆蓄电池CWP200 12N的性能和寿命

德益仁合电源科技（北京）有限公司对广隆蓄电池CWP200 12N的整个生产，出库，售后服务都有严格的质量控制体系。客户要按照使用说明书正确使用和保养蓄电池，如避免过度放电、防止过度充电和及时对蓄电池进行充电等。

3.广隆蓄电池CWP200 12N适用于哪些领域

广隆蓄电池CWP200 12N适用于太阳能光伏，风能，UPS（不间断电源）等应用领域。由于CWP200 12N具有高能量密度、长寿命、低自放电率等特点，所以还可以应用于电力通信、通讯基站、医疗设备等各种应用领域。