

CGB长光蓄电池6-CNF-120 (12V120AH) 规格尺寸

产品名称	CGB长光蓄电池6-CNF-120 (12V120AH) 规格尺寸
公司名称	德益仁合电源科技(北京)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:长光CGB蓄电池 型号:6-CNF-120 产地:湖北
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室(注册地址)
联系电话	18610093537 18610093537

产品详情

长光蓄电池6-CNF-120/12V120AH属性配置

CGB继承了我国早的铅酸电源企业国营七五二厂积累了七十多年的技术底蕴，以先进的设备和优质的管理保证产品质量的稳定性，以合资的体制保证经营的灵活性，CGB是中国中小型密封阀控式铅酸电源领域的代表型企业。CGB研发的2V及12V管式胶体电池具有良好的电化学性能，循环寿命大幅提高、低温性能良好，是太阳能及风能等新能源发电系统中储能电池的*产品。CGB品牌电源是武汉市名优产品，目前，CGB已通过了UL、TLC、CE、VDS、ISO9001、ISO14000认证。通过内部执行“TQM”管理、“6 Sigma”原则，CGB是拥有质量控制体系的电池制造商。近年来，我们在致力于产品研发与结构调整的同时，十分重视“节能、降耗、减排、治污”工作，力争成为绿色电池制造企业。我们希望：通过采用先进的技术、提供有竞争力的价格，并以优良的产品质量、完善的服务体系，大限度地满足国内外客户的需求，努力把CGB打造成为中国*的铅酸电源制造商。CGB蓄电池应用领域与分类：免维护无须补液；

UPS不间断电源；内阻小，大电流放电性能好；

消防备用电源；适应温度广；

安全防护报警系统；自放电小；

应急照明系统；使用寿命长；

电力，邮电通信系统；荷电出厂，使用方便；

电子仪器仪表；安全防爆；

电动工具,电动玩具；*配方，深放电恢复性能好；

便携式电子设备；无游离电解液，侧倒仍能使用；

摄影器材；产品通过CE,ROHS认证,所有电池

太阳能、风能发电系统；符合国家标准。

*自行车、红绿警示灯等。

武汉长光电源有限公司（简称CGB）位于武汉经济技术开发区，成立于1993年，注册资本628万美元。是由*企业*公司的全资子公司武汉中原电子集团公司控股的一家中外合资企业，与国营七五二厂源于一脉。

长光蓄电池6-CNF-120/12V120AH属性配置

CGB专业生产密封阀控式铅酸蓄电池，主要产品有2V、6V、12V三大系列，容量从0.5AH3000AH。产品主要应用于UPS电源系统、通信系统、大型数据中心灾备系统、电力系统、安CGB继承了我国早的铅酸电源企业国营七五二厂积累了七十多年的技术底蕴，以先进的设备和优质的管理保证产品质量的稳定性，以合资的体制保证经营的灵活性，CGB是中国中小型密封阀控式铅酸电源领域的代表型企业。CGB研发的2V及12V管式胶体电池具有良好的电化学性能，循环寿命大幅提高、低温性能良好，是太阳能及风能等新能源发电系统中储能电池的*产品。CGB品牌电源是武汉市名优产品，目前，CGB已通过了UL、TLC、CE、VDS、ISO9001、ISO14000认证。通过内部执行“TQM”管理、“6 Sigma”原则，CGB是拥有质量控制体系的电池制造商。近年来，我们在致力于产品研发与结构调整的同时，十分重视“节能、降耗、减排、治污”工作，力争成为绿色电池制造企业。

CGB蓄电池产品特点：1.储备容量高。2.充放电无酸雾。3.充电接受能力强,可大电流充电(0.8C-1C)4.可大电流放电,8秒内30C放电电流,电流不损伤。5.可超深度放电,可多次尽放电,电池不会损害。6.适温性*,可在-30~40 温度下使用。7.自放电小,*免维护,全充电后,常温存放一年仍可正常使用。8.使用寿命长(设计寿命5~8年),为普通铅酸蓄电池寿命的一倍。9安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。10.绿色环保无污染,报废后全部材料可再生回收,电解质无污染。11.抗震性能好,能在各种恶劣的环境下安全使用。12.由于单体电池的内阻、容量、浮充电压*性好,因此无需均衡充电。