

# CGB长光蓄电池型号现货供应批发零售

产品名称	CGB长光蓄电池型号现货供应批发零售
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:长光蓄电池 型号:CB121000 产地:武汉
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道金蓉花园（秋天） 1号楼2单元202室
联系电话	18500100400 18500100400

## 产品详情

### CGB长光蓄电池型号现货供应批发零售

CGB长光新能源科技有限公司，是中大功率电源研发与制造的国家高新技术企业，以研发、生产和销售数据中心IT基础设施系统解决方案，以及电气系统应用中的中大功率不间断电源、应急电源、风力发电专用电源及光伏发电系统、充电桩和各行业技术定制专用电源等产品为主。柏克UPS电源整机工作效率高达98%，节能环保；柏克EPS电源切换时间小于1.2ms；模块化UPS电源单机容量高达600kVA，是国内少数能做到如此大功率模块化UPS电源品牌之一。

CGB长光致力为各行业高端用户提供优质电能质量服务，是国家政府、大型企业集团、各重要行业配套供应厂商，如：武广高铁全程，广泛应用于高铁、军队与公共安全、IDC数据中心、市政、石油和天然气、电力、银行、通讯等诸多领域。

CGB长光公司拥有60多项发明创造、实用新型和软件著作权，外观设计，获得省市金奖、广东省知识产权优势企业、广东省产品等称号，是铁路、建筑、能源、工业和信息化领域等多个行业标准的编制单位。

CGB长光被纳入中华人民共和国财政部节能产品采购清单，是中国人民解放军总参谋部设备器材入网企业，通过了ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、OHSAS18000职业健康安全卫生，因助力某飞机研发被授予航天荣誉证书，此外，获得了2010年亚运会广东省建筑电气推荐产品、中国政府采购品牌等诸多荣誉。

CGB长光在全国拥有80多个营销服务网点，售后服务网络全面覆盖到全国主要省市，为客户提供高效、及时、全天候的本地化服务。

CGB长光蓄电池概述：

CGB长光免维护铅酸电池系列产品规则型号完整，具有免维护、可靠性高、使用寿命长、温度适应性强等优势。

CGB长光蓄电池的特点:

(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空气和尘埃进入电池内部。

(2) 免维护：水再生能力强，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，防爆设备的装置使柏克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高锡含量合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了柏克

CGB长光蓄电池的长寿命；

(5) 性能高：

体重比能量高，内阻小，输出功率高；

充放电性能高，自放电在25 储存时90天剩余容量 90%；

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；

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-25 ~ 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) 经济实惠：柏克蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是经济实惠的产品。

使用寿命

以下因素将可能缩短电池的使用寿命:

重复的深放电

重复的浅充电后的深放电

外界温度过高

过充电—特别是涓涓浮充充电

过大的充电电流

当充好电的电池如果长时间未使用，特别是在高温环境下，将会导致自

放电和容量的减少。

零部件名称Parts

材料 Material

功能Function

极板Plate

耐腐蚀铅钙锡多元合金板栅和正负极活性物质 Anti-erosion Pb-Ca alloy and Activated substances

提供足够的容量在寿命期间保持电性能，降低自放电 Provide enough capacity to keep high performance, reduce the Self-discharge

隔板Separator

超细玻璃纤维隔板 A.G..M Separators

防止正负极短路、吸收电解液、防止活性物质脱落、降低电池的内阻 Prevent short – circuit and the dropping out of activated substances reduce the internal resistance etc

电解液electrolyte

稀硫酸 ( 加入胶体 ) Dilute sulphuric acid (or add gel)

提供电池内部离子导体（是影响电池容量和使用寿命的主要因素） Provide ion conductor, it is the main affection factor of capacity and service life of battery

电池槽、盖 container & Cover

ABS（丙烯腈 - 丁二烯 - 苯乙烯）塑料 ABS plastic

电池的容器，保证电池密封，且具优良的耐腐蚀，耐热和耐机械力的性能 The container of the battery, resistant to corrosion, heat and mechanical power

跨桥 Collector

耐腐蚀铅合金 Corrosion - resistant Calcium alloy

并联单体内所有的正极或负极板，以确保电池的容量并传导电流 Parallel all the plates; To keep the capacity and conduct current

安全阀 Vent cap

三元乙丙橡胶 Ethylene propylene terpolymer

维持电池正常的内部压力计，防止外界空气和杂质进入电池 To Keep battery's internal pressure and prevent the entry of air and impurity

端子 Terminal

铜材镀银 Copper coated with silver

实现电池与外界连接，传导电流 Connect battery with environment and conduct current

CGB长光蓄电池型号现货供应批发零售 CGB长光蓄电池型号现货供应批发零售