

# 长光CGB蓄电池CB12350 12V35AH质保三年

产品名称	长光CGB蓄电池CB12350 12V35AH质保三年
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/1
规格参数	品牌:长光 型号:CB12350 规格:12V35AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

## 产品详情

### 长光CGB蓄电池CB12350 12V35AH质保三年

作为全球领先的高端UPS产品主流供应商，艾默生网络能源始终关注工业领域的需求，并且在应用过程中积极进行研发创新，使得旗下多款工业级UPS产品在适应环境、防护等级以及节能等方面都取得了重要突破，率先在工业动力应用领域获得了市场先机。同时，在工业级UPS领域享有盛誉的欧洲著名UPS厂商克劳瑞德公司的并入，更是进一步丰富了艾默生网络能源的产品线，其所带来的工业技术与艾默生网络能源对于工业应用需求的深刻把握，完美地融合在一起，进一步增强了艾默生网络能源为工业领域应用提供卓越动力的实力。针对工业领域应用的特殊要求，艾默生网络能源采用国际先进技术推出的抗过载能力超强的工业用大功率UPS——SynergyiPRO3100系列产品，其独有的高等级IP42保护，特别适合工业环境应用；同时，该产品可直接与用户现有220伏蓄电池供电系统相匹配使用，是三组380伏输入、单相220输出的大功率不间断电源，能够大幅提高抗短路能力和超强负载能力，确保工业电源系统稳定运行。SynergyiPRO3100系列UPS是艾默生旗下克劳瑞德公司所开发UPS产品，在工业领域有很高的知名度。随着工业自动化进程的不断发展，艾默生网络能源工业级UPS产品以其高可靠、高可用的特性，超强的抗过载能力，先进的设计及智能化的技术，破除了工业应用中电源环境复杂、负载能力要求高的“坚冰”，逐渐成为工业领域UPS应用的理想之选，为工业企业保障电力安全、提高生产效率、降低生产成本发挥着越来越重要的作用。

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。是由中央企业中国电子信息产业集团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。

大型三相UPS电源监控系统在设计上考虑的重点有别于一般小型单相UPS。因三相机的供电设备涵盖范围广泛，除了一般电脑工作站主机也包含线路设备、制造设备的作业机台、医疗设备、精密仪器等等，且三相机放置的位置大多数散布于建物内各处与监控机房有一段距离。经由实际设计案例，以下列出设计上考虑的重点。

同时与多部UPS连线 由于三相机散步位置广，为避免管理人员将时间浪费在往返多部UPS电源路途时间，系统须有集中监控的能力将所有的UPS电源资讯集中于一套系统，共有一致的告警介面让管理人员经由一套系统即可管理所有的UPS电源。当任何电力事件发生时系统经由线路广播、呼叫器、e-mail、语言告警等主动通知相关人员，不仅可免除经常性的检查工作还能在电力事件发生后的时间获得来自监控系统的通知讯息。可以有效降低管理人员的工作量。CGB专业研究、开发、生产、销售密封阀控式铅酸蓄电池，常规产品有2V、4V、6V、8V、10V、12V六大系列，容量从0.5AH到3000AH。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、安防系统、电子仪器、医疗设备和电动车等领域。CGB继承了我国早的铅酸蓄电池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蓄电池领域的代表型企业。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品牌蓄电池是武汉市名优产品，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是拥有好质量控制体系的电池制造商。

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； 独特配方，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。 巡逻自行车、红绿警示灯等

定时电瓶测试 UPS电源主要的工作是在市电中断时立即为负载持续提供干净良好的电源，为确保UPS电源在断电时能发挥其应有的功能，必须确保电瓶保持在良好状态，当输入市电中断时UPS电源能顺利的切换至电瓶供电。故系统须能依使用者设定的时间定时作电瓶测试（一般会设定在用电离峰时间，大部分是夜间或者清晨），确保电瓶可以在需要的时候派上用场。当电瓶测试失败时再经由监控系统通知管理人员检查或者更换电瓶。 历史资料保存、列印 根据经验、大部分的分公司皆会保留历史资料档案、事件记录档案，有些甚至将整年度的资料备份至光碟上，需要时再由监控系统输入分析。所以系统不仅须提供即时资讯还要兼具分析备份资料的能力，能够协助管理人员快速取得所查询的资料。此外对于保存的资料制作例行性的报表也能节省不少宝贵的时间。

CBL系列 是高品质、高性能、长寿命阀控式密封铅酸蓄电池，设计寿命10年（20 ）。适合于高精密度、高效能UPS、EPS等紧急备用电源设备和不间断电源设备。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蓄电池制造商。