

# 光盛CONSENT蓄电池GS12V100AH 12M100LC型号齐全

产品名称	光盛CONSENT蓄电池GS12V100AH 12M100LC型号齐全
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/只
规格参数	品牌:光盛CONSENT蓄电池 型号:GS12V100AH 电压/容量:12M100LC
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	13026576995 13026576995

## 产品详情

### 光盛CONSENT蓄电池GS12V100AH 12M100LC型号齐全

光盛蓄电池(中国)有限公司成立于1992年，旗下拥有“CONSENT光盛”品牌铅酸电池是国内知名的品牌之一，光盛电池以可靠性稳定性受到国内客户的信赖，CONSENT电池已广泛应用于精密设备、安防、交通等领域。[光盛蓄电池](#)的主创人从1992年就开始在中国从事蓄电池的研究、生产和销售，光盛经过多年的发展，目前已经是中国生产铅酸蓄电池和极板的大型制造商和服务商之一。

公司在中国福州的电池组装基地占地面积3万平方米,建筑面积2万多平方米，共拥有8条现代化线,月生产成品电池可达70万只以上。

GS12V65AH	12	65	B6/B11	327	172	173	173
GS12V70AH	70	260	169	210	225		
GS12V80AH	80						
GS12V90AH	90	B11	304	174	240	240	
GS12V100AH	100	216	216				
GS12V120AH	120	B6	412	233	233		
GS12V150AH	150	483	170	241	241		
GS12V200AH	200	B7/B11	524	219			

### 光盛CONSENT蓄电池GS12V100AH 12M100LC型号齐全

蓄电池内阻和单体模块之间连接电阻，应每季度测一次内阻和连接电阻；对阀控电池使用4年以上，应将测试周期缩短一半。对测量的阻值明显高于上一次或接近失效判定值，接近基值1.25倍时。测试周期应缩短为原来的一半或1/4达到或超过基值时，应做整组完整容量测试或掉电测试。对于整组电池的内阻平均值接近内阻接近达到或超过基值时，应做该单体的充放电测试。活化测试时，当单体内阻值超过基值50%以上时，应毫不犹豫地更换该电池。对无条件作容量测试或活化测试时，在系统安全条件许可下，利用系统作短时间，半小时左右的充放电实验。再次测量其内阻，如超过失效限值，则应更换该电池。如无条件作上述测试，应立即更换内阻达到或超过失效值的单体。更换电池时要考虑内阻匹配的原则。在更换电池数较多，总数达到10%以上，而未能找到内阻较好匹配的电池时，应该考虑更换整组电池。

密封阀控电池至少每年做一次完整容量测试或深度放电测试。对整组内阻平均值等于或超过失效限值时，须做完整容量测试。对单体的内阻等于或大于失效限值时，必须做单体容量及活化。

当前,数据中心正在走进5G智能物联时代,新型数据中心对其基础供电系统又提出了新的挑战。作为一种独立的商业运行模式,现代数据中心在设计建造、运营维护、节能、绿色环保几个方面都对基础电力保护系统提出新的要求。

设计建造方面,关注综合建造成本,要求采用高性价比产品和方案,提高投入产出比。同时还要求具有快速部署与弹性发展的特点,以灵活适应业务发展的需求。

运营维护方面,既要考虑在数据中心的整个生命周期内降低电力保护系统的运行维护成本,又要能够快速故障检测及快速维修,以降低由设备自身故障而带来的运营风险。

节能方面,电力保护系统自身能耗如何进一步降低,特别是在长时间低负载运行状态下的能耗如何降低,有效提高电能转换率,以有效降低非生产型电力损耗。同时还有义务帮助数据中心在可靠供电前提下合理调度电能,降低能耗成本。