

力源蓄电池LY12170 12V17AH技术要求

产品名称	力源蓄电池LY12170 12V17AH技术要求
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:力源蓄电池 型号:LY12170 电压/容量:12V17AH
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

力源蓄电池LY12170 12V17AH技术要求

力源(天津)蓄电池有限公司座落在中国北方大的沿海工业城市，天津津南经济开发区内，是一家集科研、生产、流通为一体，阀控式密封铅酸蓄电池的生产厂家。公司于一九九四年建厂之时即引进韩国国际产业株式会社的蓄电池生产设备和检测设备，为生产制造高品质的蓄电池产品奠定了坚实的基础，十余年来，公司始终贯彻生产流程规范化，质量控制体系化和员工管理制度化，产品荣获信息产业部《电信设备进网许可证》;德国ETS检测中心产品

准入的CE认证，零七年通过了电力工业电力设备及仪表质量检验检测中心的MA和CNAL检测认证;九八年通过了法国BVQI公司的ISO9002-1994质量保证体系认证;2002年通过了BSI公司新版的ISO9001-2000质量管理体系认证，天津市技术监督局产品抽查优等品确认书，并荣获“科技进步型企业”、“工艺管理企业”称号。

力源蓄电池LY12170 12V17AH技术要求

力源蓄电池应用范围

电话交换机；办公自动化系统

电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统

计算机不间断电源UPS；应急照明EPS

输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统

消防、安全及监测；交通及航标信号灯

通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源

变电站开关控制系统；铁路用直流电源

太阳能、风能系统；移动基站

(1)采用单进单出,双变换在线式工作模式,在线式UPS具有输出电压精度高、市电与电池供电零切换时间等优点,符合网点设备对电源的要求。

(2)输入电压范围宽。UPS的输入电压范围越宽,不仅能更适用于电压波动的区域,还可以减少电池的放电次数,延长电池寿命。

(3)输入频率范围宽。银行网点的电力环境一般频率漂移较频繁,频率范围宽的UPS,能更好地适应环境。同时由于柴油发电机工作时,一般频率抖动较大,UPS输入频率范围宽,使其更好地与发电机匹配,减少整流器频繁启动对发电机的冲击。

(4)输入功率因数高。UPS对于电网和发电机而言不是纯线性负载,而是以脉冲电流的形式向电网吸取能量。UPS输入功率因数越高,对输入配电要求的空气开关配比、对配电及发电机的配比要求就越小,因此应选择输入功率因数大的UPS。

(5)输入电流谐波低。所有的UPS工作时都会产生谐波。谐波会加大导线的趋肤效应,造成导线发热、熔丝熔断、空开误动作,同时还会干扰周边设备的正常工作。因此UPS谐波越小越好。

(6)占用空间小。由于银行网点空间较小,因此要求UPS所占空间越小越好。能根据需要选择机架式或者立式安装。

(7)UPS应提供多种保护功能,至少包括输入过电压、输入浪涌、过载、短路等保护。

(8)集中监控。由于各网点分布较广,彼此间及与监控中心距离较远,现场工作人员较少,且对UPS了解不深,因此UPS操作界面一定要人性化。同时要求UPS具备可远程网络化监控功能,允许监控中心工程师通过远程监控终端直接访问UPS,查阅UPS运行状态及故障信息,实时掌控各网点UPS的运行状况,保证网点供电安全。