

潮州市大力王蓄电池12V5AH进口品牌提供报关资料

产品名称	潮州市大力王蓄电池12V5AH进口品牌提供报关资料
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

潮州市大力王蓄电池12V5AH进口品牌提供报关资料 终由招标方确认。(1) UPS电源由整流器、逆变器、静态旁路切换开关、输入/输出隔离变压器、监控单元、内置防雷器、防反充电二极管、与外系统的通信接口等组成。

(2) 交/直流输入单元由交流输入断路器、旁路输入断路器、维修旁路断路器、直流输入断路器等组成。(3) 交流输出单元由交流输出断路器、馈线开关、测量表计等组成。(4) 蓄电池柜。采用阀控式铅酸蓄电池组柜成套安装。蓄电池推荐采用荷贝克、赫芝特、德国阳光或柯加姆等品牌,终由招标方确认。

7.6.3 配置原则 (1) UPS电源系统应配置1台UPS电源。(2) UPS电源系统应采用组屏方式。(3) UPS电源交流输入、交流输出端应分别配置两台隔离变压器,直流输入端配置防反充电二极管,低压断路器在正常工作条件下其额定频率和额定电压分别与所在回路的频率、标称电压相适应;同时,其应该满足在短路条件下时的分断能力。举例分析容量为315kVA的三相变压器,以施耐德系类的断路器为例,变压器低压侧总断路器的整定与选择过程如下:计算变压器低压侧的额定电流:确定低压断路器长延时过电流脱扣器的整定电流,根据1.1内容在结合施耐德断路器选型手册,选择长延时过电流脱扣器的整定电流为1250A。确定低压断路器短延时过电流脱扣器的整定电流,根据1.2内容,短延时过电流脱扣器的整定电流为 $4 \times 1250 = 5000A$ 。 电池电压均衡性

电池电压均衡性应满足一组蓄电池中任意二个电池的开路电压差不超过20mV(2V蓄电池)。

制造厂应提供的参数范围及特性曲线 蓄电池的浮充电压值及范围 蓄电池的浮充电流值及范围

蓄电池的充电(恒压)电压值及范围 蓄电池的充电电流值及范围 浮充电压与温度关系曲线

蓄电池容量与温度关系曲线 蓄电池运行时正常的充放电周期

蓄电池组放电特性曲线,包括: 蓄电池组1110充放电曲线 蓄电池组2110、3110、(4110)、(5110)

、(10110)放电曲线

蓄电池组应具有不同放电电流放电1h后,叠加不同冲击电流(时间为0.5s)的特性曲线。

Dengta灯塔蓄电池 Desch德斯奇蓄电池 DESTED戴思特蓄电池 DF贝利蓄电池 Diamec德万蓄电池

DrivingPowers驱动力蓄电池 DSTK蓄电池 EADAN伊电蓄电池 EAGLE BATTERY蓄电池 EAST易事特蓄电池

EATDAN蓄电池 EATON伊顿蓄电池 EFFEKTA蓄电池 EHKS霍克斯蓄电池 ENDURING恒力蓄电池

EPUTER爱浦特蓄电池 ER0T易荣特蓄电池 ESG蓄电池 ETARIO蓄电池 Eurus欧洛斯蓄电池 FIAMM非凡

蓄电池 FirstPower一电蓄电池 FORCE强势蓄电池 Fortune Power蓄电池 FSP全汉蓄电池

FULLRIVER丰江蓄电池 G-BATT冠臻蓄电池 GDPAX蓄电池 GEB蓄电池 GME蓄电池 GMP蓄电池
GNB蓄电池 GOODEN古登蓄电池 GS-YUASA蓄电池

[仙桃市泰斯特蓄电池12V134AH规格特性](#)