

# 齐齐哈尔市翔特蓄电池12V250AH规格彩页

产品名称	齐齐哈尔市翔特蓄电池12V250AH规格彩页
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

齐齐哈尔市翔特蓄电池12V250AH规格彩页 辅助车间交流不间断电源（UPS）

规格型号：单主机，30kVA，带阀控式铅酸蓄电池柜，容量暂定200AH 7.6 辅助车间UPS的技术要求 7.6.1 概述 输煤巡检室设置1套不间断电源系统，由1台UPS装置组成，容量30kVA，自带旁路，单母线运行接线方式，自带蓄电池组，事故供电时间为0.5小时，蓄电池容量暂定200AH，单体电池电压12V。母线设36回馈线，其中，馈线开关额定电流为40A的8回、32A的10回、20A的8回。具体配置以施工图为准，馈线开关数量和容量变化不引起商务变动。 7.6.2 系统构成 UPS系统由UPS电源和交/直流输入单元、交流输出单元、蓄电池组等外围设备组成。UPS系统推荐采用AEG、赫芝特、艾迪森等进口或合资产品，从表1可以看出，8508A直流电压的性能非常，在所有5502A直流电压校准调整点上，5502A直流电压的总不确定度与8508A总不确定度的比率TUR都大于7，可以满足校准的基本要求。可以用8508A的直流电压测量功能直接校准5502A的直流电压输出功能。校准之前，应该先做好校准的准备工作。首先，所有仪器都应该开机后预热至足够的时间。然后，8508A和5502A都要做仪器校零，清除零点偏移对测量结果的影响。

放电电流：0、1I10、2I10、3I10、(4I10)、(5I10) 冲击放电电流：0~15I10、(20I10)、(25I10)、(30I10)

蓄电池安装要求 安装在蓄电池屏内。 7.6.5.6 性能要求（投标方填写保证值）序号 项目 要求值 保证值  
1 交流/直流电源输入 1.1 交流输入电压 AC323V ~ A56V AC323V ~ A56V 1.2 输入频率 50Hz ± 4% 50Hz ± 4%  
1.3 输入功率因数 0.9 0.9 1.4 输入电流失真度THDI