

茂名市圣连蓄电池12V134AH微电脑处理机

产品名称	茂名市圣连蓄电池12V134AH微电脑处理机
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

茂名市圣连蓄电池12V134AH微电脑处理机 每组电池数量 12 1110 8110 18 耐过充电能力
蓄电池用0.3I10电流连续充电160h后，其外观应无明显变形及渗液。蓄电池过充电寿命不应低于210天。
封口剂性能 蓄电池在 - 30C ~ 65C温度范围内，封口剂不应有裂纹与溢流，密封性应符合2.2.4的规定。
内阻值 制造厂提供的蓄电池内阻值应与实际测试的蓄电池内阻值一致，允许偏差范围为10%。
浮充蓄电池组运行电压偏差值
蓄电池组在正常浮充状态下运行3 ~ 6个月，蓄电池端电压与平均值的偏差应不大于0.05V。 自放电率
蓄电池自放电率每月不大于4%。 电感器作用特性：它经常和电容器一起工作，构成LC滤波器、LC振荡器等。另外，人们还利用电感的特性，制造了阻流圈、变压器、继电器等；电感器的特性恰恰与电容的特性相反，它具有阻止交流电通过而让直流电通过的特性。学习更多相关知识，请关注微信公众号“[电工电气学习](#)”。收音机上就有不少电感线圈，几乎都是用漆包线绕成的空心线圈或在骨架磁芯、铁芯上绕制而成的。有天线线圈（它是用漆包线在磁棒上绕制而成的）、中频变压器（俗称中周）、输入输出变压器等等。 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