## 泰州市凤凰蓄电池12V200AH上门以旧换新

产品名称	泰州市凤凰蓄电池12V200AH上门以旧换新
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

泰州市凤凰蓄电池12V200AH上门以旧换新

电池应带电解液并充好电出厂,在现场安装好后,只需进行补充充电后即可浮充运行。 密封反应效率 蓄电池密封反应效率应不低于95%。 防爆性能

蓄电池在充电过程中,蓄电池外部遇明火时,不应内部。 蓄电池组事故冲击放电能力 蓄电池组(220V 系统)以预放电1h后,叠加冲击电流放电1次,冲击电流应符合表1规定。冲击放电时蓄电池组端电压不低 于202V。 表1 预放电流、冲击电流 标准电压 V 预放电流 冲击电流 但是半导体开关电器严禁作为隔离电 器。3隔离开关。在断开位置上能满足对隔离器的隔离要求的开关称为隔离开关。4断路器。能接通、承 载和分断正常电路条件下的电流,也能在短路等规定的非正常条件下接通、承载电流一定时间和分断电 流的一种机械开关电器称为断路器。5开关、隔离器和隔离开关与熔断器组合成的熔断器组合电器。如下 图所示。目前,低压开关电器中没有了负荷开关,现在的隔离开关具有接通、分断负荷电流,同时在承 载一定的短路电流。 直流电压输入 DC220/110V ± 15% DC220/110V ± 15% 2 旁路电源输入 2.1 旁路输入 AC220V ± 10% AC220V ± 10% 2.2 输入频率 50Hz ± 4% 50Hz ± 4% 2.3 旁路过载能力 135%额定电流以下可长期过载 135%额定电流以下可长期过载 2.4 短路能力 200%额定电流的瞬间冲击 200%额定电流的瞬间冲击 3 交流电源输出 3.1 输出电压 ( 稳态条件下 ) AC220V ± 3% AC220V ± 3% 3.2 输出电压瞬变(负载阶跃变化: 0到和到0) AC220V ± 10% AC220V ± 10% 3.3 SECURE安全蓄电池 SEC蓄电池 SEHEY西力蓄电池 SENDON山顿蓄电池 SENT森特蓄电池 SeteKey符贝克蓄电池 SHIMASTU蓄电池 sinonteam赛能蓄电池 SOLITE蓄电池 SORUISEN索润 森蓄电池 SOTA蓄电池 SprinterGNB蓄电池 SSB蓄电池 STECO时高蓄电池 SUNEOM新能蓄电池 sunmoon日月永利蓄电池 sunnysinon 阳 光赛能蓄电池 sunnyway三威蓄电池 Sunshine Pu 阳 光普特 SUNSYLL 阳 光赛尔蓄电池 SuoRuiKe索瑞克蓄电池 SUPER雄霸蓄电池 SUPEV圣能蓄电池 SZSTK蓄电池 TAICO泰科源蓄电池 TAMCOPOWER泰高蓄电池 TASSOT泰斯特蓄电池 TELONG天龙蓄电池 TOMAYA富山蓄电池 TOOPOWER天力蓄电池 TOYO东洋蓄电池

甘孜州睿鑫蓄电池12V230AH常温启动使用