

鸡西市千雄蓄电池12V24AH电力系统

产品名称	鸡西市千雄蓄电池12V24AH电力系统
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

鸡西市千雄蓄电池12V24AH电力系统

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 温度越高，铂、镍、铜等材料的电阻值越()。6压力式温度计主要由(温包)、(毛细管)、(弹簧管压力计)三个部分组成。6热电偶的品种，标准化的有(K、R、J、T、S、B)7种，它们有标准的热电偶分度表。6热电偶的安装方式有(螺纹连接固定)方式和(法兰连接固定)方式。6补偿导线型号中的个字母与热电偶的(分度号)相对应，个字母X表示(延伸)型补偿导线，字母C表示(补偿)型补偿导线。判断题自动调节系统是具有反馈的闭环调节系统。

应能承受50kPa的正压或负压而不破裂、不开胶，压力释放后壳体无残余变形。安全阀动作 蓄电池在使用期间安全阀应能自动开启闭合，闭阀压力应在1~10kPa范围内，开阀压力应在10kPa~49kPa。安全阀上应安装有滤酸装置，以免排气过程中酸雾排出。蓄电池容量 蓄电池容量应按国家规定的方法试验，10h率容量应在次循环不低于0.95C10，第五次循环应达到C10，放电终止电压应为10.5V。

大电流放电 蓄电池以30I10的电流放电1分钟，极柱不应熔断，其外观不得出现异常。荷电保持能力 蓄电池静置90天后其荷电保持能力不低于80%。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 SunshinePu阳光普特 SUNSULL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

[定西市量特蓄电池12V55AH自动售货机](#)