

四平市ALLWAYS蓄电池12V38AH接单当天发货

产品名称	四平市ALLWAYS蓄电池12V38AH接单当天发货
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

四平市ALLWAYS蓄电池12V38AH接单当天发货 6.2.4.2 箱体制作尽量避免使用外露紧固件，若实在无法避免使用外露紧固件，则必须选用不锈钢紧固件，防止紧固件生锈。对穿透外壳的孔，均应采取相应的密封措施，以免螺钉穿透外壳使水导入壳内。 6.2.4.3 所有的门应向外开，开启角度应大于 90°，并设装置。门应有密封措施，并装有把手、暗门和能防雨、防堵、防锈的暗锁。检修走廊的门应采用内外可方便开启的门锁，并具备防止内部有人时，门锁锁死的功能。门的设计尺寸与所装设备的尺寸相配合，并设门控自动开闭的照明设施。三滤的更换周期(柴滤、机滤、空滤、水滤)滤器是起到对柴油、机油或水过滤作用的，以防杂质进入机体内，而在柴油中油污、杂质也是不可避免的存在，所以在机组运行过程中，过滤器就起到了重要作用，但同时这些油污或杂质也就被沉积在滤网壁上而使过滤器过滤能力下降，沉积过多，油路将无法畅通，这样油机带载运行时将会因油无法供给而休克(如同人缺氧)，所以正常发电机组在使用过程中，我们建议：第常用机组每5小时更换三滤;第备用机组每二年更换三滤。 放电电流 单体终止电压 容量检测标准 10h 1.0I10A (0.1C10A) 1.80V 1.00C10 5h 1.7I10A (0.17C10A) 1.80V 0.85C10 3h 2.5I10A (0.25C10A) 1.75V 0.75C10 1h 5.5I10A (0.55C10A) 1.75V 0.55C10 表4 放电的终止电压表 放电电流 单体终止电压 备注 0.2C10A以下电流 1.80V

a) 电流值中的 [C10] 指额定容量 b) 电池放电率不宜小于0.05C10A 0.2~0.5C10A 1.75V 0.5~1C10A 1.70V 1C10A以上电流 1.60V 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 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

[常德市ALLWAYS蓄电池12V33AH江浙沪区域销售](#)