

TOMAYA蓄电池6-GFM12-65 12V65AH电瓶批发

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | TOMAYA蓄电池6-GFM12-65 12V65AH电瓶批发 |
| 公司名称 | 山东昊明电子商务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:TOMAYA铅酸蓄电池 电压:12V 质保:三年 |
| 公司地址 | 山东省济南市槐荫区美里路邹庄新村12号楼一单元1101 |
| 联系电话 | 13701114906 13701114906 |

产品详情

富山TOMAYA蓄电池优点1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命

(2) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命 (3) 持久耐用的聚丙烯 (PP) 电池槽盖 (4) 槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏 (5)

吸式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能 (6) UL的 (7)

多元格的电池设计使电池安装和维护更经济 (8) 可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置 (9)

符合航空运输协会/民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。(10)

可以以无危险材料进行地面运输 (11) 可以以无危险材料进行水路运输 (12) 计算机设计的低钙铅合金板栅，zui大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用槽式化成技术，单体电压均衡性*。超细玻璃纤维吸液式电池技术，内阻低，高效率气体再化合。外壳采用*胶体配方。阀控调节，免维护操作。计算机辅助设计和制造，确保产品质量



阀控密封式TOMAYA蓄电池本公司是一家代理铅酸免维护蓄电池胶体免维护蓄电池 (ups电池直流屏电池太阳能电池) 销售公司，由一批多年从事电源产品销售技术服务的人员组成，公司经过多年的发展业务已经涉及电力、金融、政府、企业等多个行业，同时建立起完善的销售、服务体系，在国内拥有众多的渠道基础与渠道销售经验并与渠道合作

阀控密封式TOMAYA蓄电池 阀控密封式TOMAYA蓄电池

我们真诚欢迎您的来电，您的来电就是对于我们zui大的支持。本公司支持全国地区送货，原装，质保三

年，送货上门。公司承诺：凡我公司售出产品均享有3年质保，三年内出现任何质量问题（人为除外）我公司将免费更换。同时可享受公司专职人员跟踪服务，可上门安装、调试。全国免运费。

富山TOMAYA蓄电池优点

1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命 (2) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命 (3) 持久耐用的聚丙烯 (PP) 电池槽盖 (4) 槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏 (5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%，使电解液具有免维护功能 (6) UL的认证 (7) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济 (8) 可以以任何方位使用。竖直，旁侧或端侧放置 (9) 符合航空运输协会/民间航空组织的特别规定A67，可以航空投运。(10) 可以以无危险材料进行地面运输 (11) 可以以无危险材料进行水路运输 (12) 计算机设计的低钙铅合金板栅，zui大限度降低了气体的产生量，并可方便的循环使用槽式化成技术，单体电压均衡性*。超细玻璃纤维吸液式电池技术，内阻低，高效率气体再化合。外壳采用*胶体配方。阀控调节，免维护操作。计算机辅助设计和制造，确保产品质量。设计达多项标准。富山TOMAYA蓄电池应用关键优点 - UPS应用 - 应急照明 - 信号 - 安全及报警系统 - 轻型牵引应用 - 野营和帆船 12V整体式电池 为15分钟到20小时放电而进行的优化设计 10年的设计寿命 便于安装在电池柜或电池架上 无溢出 FOV级阻燃塑料外壳 VRLA AGM电池技术和内部气体在复合效率达99% 免维护无需加水 对于航空/海洋/铁路/公路运输均无危害 可循环使用-----富山TOMAYA蓄电池应用范围 交换机；办公自动化系统 电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统 计算机不间断电源UPS；应急照明EPS 输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统 消防、安全及报警监测；交通及航标信号灯 通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源 变电站开关控制系统；铁路用直流电源 太阳能、风能系统；移动机站

TOMAYA蓄电池常用型号参数表：

型号 电压(V)容量(Ah)外形尺寸 (MM) 参考重量

| | | | | | | |
|----------|----|-----|-----|-----|------|------|
| NP7-12 | 12 | 7 | 151 | 65 | 94 | 2.15 |
| NP12-12 | 12 | 12 | 151 | 98 | 95 | 3.4 |
| NP17-12 | 12 | 17 | 181 | 77 | 167 | 4.9 |
| NP24-12 | 12 | 24 | 165 | 125 | 175 | 7.2 |
| NP38-12 | 12 | 38 | 197 | 165 | 170 | 12 |
| NP65-12 | 12 | 65 | 350 | 166 | 174 | 20.5 |
| NP100-12 | 12 | 100 | 407 | 173 | 240 | 29.5 |
| NP120-12 | 12 | 120 | 407 | 173 | 242 | 35 |
| NP150-12 | 12 | 150 | 485 | 175 | 240 | 44 |
| NP200-12 | 12 | 200 | 223 | 821 | 8221 | 61 |

富山TOMAYA蓄电池特性：

