

普瑞顿蓄电池 FM12-10 12V10AH 门禁，安检应急电池

产品名称	普瑞顿蓄电池 FM12-10 12V10AH 门禁，安检应急电池
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册) (注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

普瑞顿蓄电池 FM12-10 12V10AH 门禁，安检应急电池

普瑞顿蓄电池用途：

1.小型电源: 10-100W不等,用于边远无电地区如高原、海岛、牧区、边防哨所等军民生活用电，如照明、电视、收录机等。

2.3-5KW家庭屋顶并网发电。3.光伏水泵：解决无电地区的深水井饮用、灌溉。4.交通领域：如航标灯、交通/铁路信号灯、交通警示/标志灯、路灯、高空障碍灯、高速公路/铁路无线电话亭、无人值守道班供电等。5.通讯/通信领域：太阳能无人值守微波中继站、光缆维护站、广播/通讯/寻呼电源；农村载波电话光伏、小型通信机、士兵GPS供电等。6.石油、海洋、气象领域：石油管道和水库闸门阴极保护太阳能电源、石油钻井平台生活及应急电源、海洋检测设备、气象/水文观测设备等。7.家庭灯具电源：如庭院灯、路灯、手提灯、野营灯、登山灯、垂钓灯、黑光灯、割胶灯、节能灯等。8.光伏电站：10KW-50MW独立光伏电站、风光（柴）互补电站、各种大型停车厂充电站等。9.太阳能建筑：将太阳能发电与建筑材料相结合，使得未来的大型建筑实现电力自给。

隔板：胶体电池隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；

过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；

胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；

胶体蓄电池安全阀，灵敏度高；

电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险

普瑞顿蓄电池 FM12-10 12V10AH 门禁，安检应急电池

2021年4月19日，商务部、公安部、税务总局联合印发《关于推进二手车交易登记跨省通办便利二手车异地交易的通知》，促进二手车便利交易，助力二手车市场繁荣发展。

推行二手车异地交易，对已登记的小微型非营运载客汽车，买卖双方可以选择在车辆转出地或者转入地进行交易；便利二手车转移登记，明确小型非营运二手车转移登记实行档案资料电子化网上转递；规范二手车交易行为，进一步强化了经营主体责任，确保交易安全，维护交易各方合法权益。《通知》还对政策落地实施进度做了具体部署，明确2021年6月1日起，在天津、太原、沈阳、上海等20个城市，试点推行小型非营运二手车异地交易登记；自2021年9月1日起，直辖市、省会市、自治区首府市、计划单列市全部推行；2022年全国全面推行。

纵横快评

它有助于提升二手车的交易便利性，加快形成二手车交易全国统一大市场，从制度方面着力解决二手车异地交易周期长、不便捷等问题，进一步推动二手车交易行业的发展。

6

国六排放标准：

全面实施、绿色发展

2021年4月25日，生态环境部、工业和信息化部以及海关总署三部委联合发布公告，为落实《重型柴油车污染物排放限值及测量方法（中国第六阶段）》（GB 17691—2018）相关要求，依据《中华人民共和国大气污染防治法》有关规定，自2021年7月1日起，全国范围将全面实施重型柴油车国六排放标准，禁止生产、销售不符合国六排放标准的重型柴油车。与此同时，规定进口重型柴油车也必须符合国六排放标准。

与国五标准相比，重型车国六标准要求进一步加严，氮氧化物（NO_x）和颗粒物限值分别减低77%和67%。重型柴油车国六排放标准的实施，标志着我国汽车标准全面进入国六时代，基本实现与欧美发达国家接轨，助力我国汽车和相关零部件行业对外发展，且对汽车行业推动碳达峰、碳中和具有重要意义。

7

智能网联汽车规范：

道路测试、示范应用

2021年7月27日，工业和信息化部、公安部、交通运输部联合发布《智能网联汽车道路测试与示范应用管理规范（试行）》。

《规范》主要在以下方面进行了修订和完善：一是在道路测试基础上增加示范应用，允许经过一定时间或里程道路测试、安全可靠的车辆开展载人载物示范应用，并将测试示范道路扩展到包括高速公路在内的公路、城市道路和区域。二是测试车辆范围增加了专用作业车，以满足无人清扫车等使用需求，对测试示范主体则增加了网络安全、数据安全等方面的保障能力要求。三是完善智能网联汽车自动驾驶功能通用检测项目，推动实现测试项目和标准规范的统一，明确在一个地方通过检测后进行异地测试时对于通用项目不需重复检测，进一步减轻企业负担。四是取消“道路测试/示范应用通知书”的发放要求，

将相关安全性要求调整为企业安全性自我声明，简化办理程序。

《规范》适应新技术、新模式和新业态发展，在加快智能网联汽车产业化进程方面发挥着积极引导作用，推动地方出台管理细则，建设测试示范区、开放测试道路、发放测试牌照、开展载人载物示范应用等，普瑞顿蓄电池 FM12-10 12V10AH 门禁，安检应急电池 促进我国智能网联汽车产业发展取得积极成效，并与全球先进水平并跑。