附件2 不合格产品信息

| **序号** | **被抽样销售者** | **标称生产者** | **产品名称** | **商标** | **规格型号** | **生产日期/批号** | **不符合项** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北京泰顺伟业商贸有限公司 | 天津小鸟车业有限公司 | 电动自行车 | 小鸟 birdie | TDT655Z | 2022-08-10 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 2 | 北京良乡宝顺商贸中心 | 邦德渤海电动科技（常州）有限公司 | 电动自行车 | 邦德富士达BATTLE | TDT064Z | 2022-08-10 | 整车质量、尺寸限值、电气装置（短路保护）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 3 | 北京八达通家电动车商店 | 天津市神州行电动车有限公司 | 电动自行车 | 神州行 | TDT-213Z | 2022-07-04 | 车速限值、电气装置（导线布线安装）、控制系统（过流保护功能） |
| 4 | 北京八达通家电动车商店 | 天津市神州行电动车有限公司 | 电动自行车 | 神州行 | TDT-105Z | 2022-07-28 | 电气装置（导线布线安装、短路保护）、控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 5 | 北京豫东科技发展有限公司 | 雅迪科技集团有限公司 | 电动自行车 | 雅迪yadea | TDT1329Z | 2022-08-30 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 6 | 北京豫东科技发展有限公司 | 雅迪科技集团有限公司 | 电动自行车 | 雅迪yadea | TDT1323Z | 2022-09-02 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 7 | 北京志亮通达商贸有限公司 | 天津钻豹科技有限公司 | 电动自行车 | 五星钻豹 | TDT82Z | 2022-09-02 | 尺寸限值、电气装置（短路保护）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 8 | 北京志亮通达商贸有限公司 | 天津钻豹科技有限公司 | 电动自行车 | 五星钻豹 | TDT75Z | 2022-09-06 | 整车质量、电气装置（短路保护） |
| 9 | 北京志亮通达商贸有限公司 | 天津钻豹科技有限公司 | 电动自行车 | 五星钻豹 | TDT84-2Z | 2022-08-31 | 尺寸限值 |
| 10 | 北京彩翼时代商贸中心 | 天津新日机电有限公司 | 电动自行车 | 新日XIN RI | TDT4730Z | 2022年7月26日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 11 | 北京彩翼时代商贸中心 | 天津新日机电有限公司 | 电动自行车 | 新日XIN RI | TDT0730Z | 2022年9月2日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 12 | 北京春林聚源商贸中心 | 锡山区龙翔电动车厂 | 电动自行车 | 欧倍 | TDT903Z | 2022-08-26 | 车速限值、整车质量、控制系统（过流保护功能）、锂离子电池管理系统（BMS） |
| 13 | 北京领哥商贸中心 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDT707Z | 2022-07-05 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 14 | 北京金城缘商贸有限公司 | 天津踏浪科技股份有限公司 | 电动自行车 | 踏浪TAENT | TDT149Z | 2022-08-27 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 15 | 北京金城缘商贸有限公司 | 天津踏浪科技股份有限公司 | 电动自行车 | 踏浪TAENT | TDT154Z | 2022-07-07 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 16 | 北京锋程科技有限责任公司 | 无锡美可达车业有限公司 | 电动自行车 | 美可达 | TDT1018Z | 2022-08-30 | 车速限值、整车质量、尺寸限值、控制系统（过流保护功能）、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 17 | 北京京浙隆商贸有限公司 | 无锡尚品电动车业有限公司 | 电动自行车 | 尚品 | TDT094Z | 2022-08-17 | 整车质量、尺寸限值、电气装置（导线布线安装、短路保护）、控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改）、使用说明书 |
| 18 | 北京众达森商贸有限公司第一分公司 | 河北立马车业科技有限公司 | 电动自行车 | 立马LIMA | TDT2209Z | 2022-07-29 | 电气装置（短路保护） |
| 19 | 北京众达森商贸有限公司第一分公司 | 河北立马车业科技有限公司 | 电动自行车 | 立马LIMA | TDT2198Z | 2022-07-23 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 20 | 北京众达森商贸有限公司第一分公司 | 河南立马电动车科技有限公司 | 电动自行车 | 立马LIMA | TDT55Z | 2022-08-02 | 整车质量、电气装置（导线布线安装）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 21 | 北京狼垡程芳百货店 | 天津市飞鸽集团科技开发公司 | 电动自行车 | WINNER | TDT09Z | 2022-08-11 | 电气装置（短路保护） |
| 22 | 北京齐健发电动自行车商店 | 天津市神州行电动车有限公司 | 电动自行车 | 神州行 | TDT-203Z | 2022-09-05 | 控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 23 | 北京鑫海英信商贸中心 | 天津市飞鸽集团科技开发公司 | 电动自行车 | WINNER | TDT11Z | 2022-08-18 | 电气装置（导线布线安装、短路保护） |
| 24 | 北京鑫海英信商贸中心 | 天津市飞鸽集团科技开发公司 | 电动自行车 | WINNER | TDT12Z | 2022-08-16 | 电气装置（短路保护） |
| 25 | 北京能达兴旺科技有限公司 | 天津市捷通新蕾电动车有限公司 | 电动自行车 | 新蕾Slane | TDT322Z | 2022年07月27日 | 整车质量、电气装置（导线布线安装） |
| 26 | 北京能达兴旺科技有限公司 | 天津市捷通新蕾电动车有限公司 | 电动自行车 | 新蕾Slane | TDT323Z | 2022年09月07日 | 整车质量、尺寸限值、电气装置（导线布线安装） |
| 27 | 北京市昌平区小汤山火红小卖部 | 天津市金捷车业有限公司 | 电动自行车 | 快马KUAIMA | TDT10Z | 2022-06-15 | 尺寸限值、电气装置（导线布线安装）、控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 28 | 北京龙汪伟业商贸有限责任公司 | 宝岛（天津）智能科技有限公司 | 电动自行车 | 宝岛BODO | TDT1799Z | 2022-07-02 | 电气装置（导线布线安装、短路保护） |
| 29 | 北京路邦商贸有限公司 | 无锡聚澳机车科技有限公司 | 电动自行车 | 华雁 | TDT068Z | 2022/06/23 | 整车质量、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 30 | 北京路邦商贸有限公司 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDT685Z | 2022-07-11 | 整车质量、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 31 | 北京爱雪天下自行车修理部 | 天津金箭电动车有限公司 | 电动自行车 | 金箭 | TDT2936Z | 2021-11-19 | 电气装置（导线布线安装、短路保护） |
| 32 | 北京华通润发商贸有限公司第五十六分公司 | 无锡宝岛车业科技有限公司 | 电动自行车 | 宝岛 BODO | TDT030Z | 2022-08-18 | 电气装置（短路保护）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 33 | 北京华通润发商贸有限公司第五十六分公司 | 无锡宝岛车业科技有限公司 | 电动自行车 | 宝岛 BODO | TDT028Z | 2022-08-18 | 整车质量、电气装置（短路保护） |
| 34 | 北京国庆远航自行车店 | 天津市金捷车业有限公司 | 电动自行车 | 快马 KUAIMA | TDT06Z | 2022-07-25 | 整车质量、电气装置（导线布线安装） |
| 35 | 北京兴晨商贸有限公司 | 小鸟车业有限公司 | 电动自行车 | 小鸟 | TDT683Z | 2022-09-03 | 整车质量、尺寸限值、电气装置（短路保护）、控制系统（过流保护功能）、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 36 | 北京伟顺达科技有限公司 | 天津市神州行电动车有限公司 | 电动自行车 | 神州行 | TDT-212Z | 2022-08-30 | 电气装置（导线布线安装）、控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 37 | 北京八方迅行自行车商店 | 天津市飞鸽集团科技开发公司 | 电动自行车 | 途安鸽 | TDT11Z | 2022-09-01 | 电气装置（导线布线安装、短路保护） |
| 38 | 北京八方迅行自行车商店 | 天津新迪新能源科技有限公司 | 电动自行车 | 五羊 | TDT606Z | 2022-07-12 | 电气装置（导线布线安装）、控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 39 | 北京八方迅行自行车商店 | 天津市君利电动车有限公司 | 电动自行车 | 赛博 | TDT09Z | 2022-08-20 | 电气装置（短路保护） |
| 40 | 北京京东兴兴建材商店 | 天津冰彤电动自行车有限公司 | 电动自行车 | 捷畅GICAN | TDT51-1Z | 2022-09-12 | 整车质量、控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 41 | 北京金智泽达广告设计有限公司 | 锡山区好迪电动车厂 | 电动自行车 | 开顺 | TDT101Z | 2022-09-05 | 整车质量、电气装置（短路保护）、控制系统（过流保护功能）、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 42 | 北京通阔五金机电经销部 | 新蕾车业无锡有限公司 | 电动自行车 | 新蕾SLANE | TDT581-1Z | 2022-07-27 | 整车质量、控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 43 | 北京山景平洋建材经营部 | 无锡宝岛车业科技有限公司 | 电动自行车 | 宝岛 BODO | TDT029Z | 2022-08-18 | 电气装置（短路保护）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 44 | 北京神龙泊路物业管理有限公司 | 天津市飞鸽集团科技开发公司 | 电动自行车 | WINNER | TDT17Z | 2022-09-01 | 整车质量、电气装置（导线布线安装、短路保护）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 45 | 北京神龙泊路物业管理有限公司 | 天津市君利电动车有限公司 | 电动自行车 | 赛博 | TDT12Z | 2022-08-14 | 电气装置（短路保护） |
| 46 | 北京市千里君电动车商店 | 江苏小米之光科技有限公司 | 电动自行车 | 小米之光 | TDT038Z | 2022-09-05 | 整车质量、尺寸限值、控制系统（过流保护功能） |
| 47 | 北京温泉祥成自行车修理部 | 天津新日机电有限公司 | 电动自行车 | 新日XIN RI | TDT0730Z | 2022年8月12日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 48 | 北京温泉祥成自行车修理部 | 江苏新日电动车股份有限公司 | 电动自行车 | 新日SUNRA | TDT9384Z | 2022年8月13日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 49 | 北京温泉祥成自行车修理部 | 江苏新日电动车股份有限公司 | 电动自行车 | 新日SUNRA | TDR8078Z | 2022年07月19日 | 整车质量、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 50 | 北京温泉祥成自行车修理部 | 江苏新日电动车股份有限公司 | 电动自行车 | 新日SUNRA | TDT9423Z | 2022年9月1日 | 锂离子电池管理系统（BMS） |
| 51 | 北京温泉祥成自行车修理部 | 江苏新日电动车股份有限公司 | 电动自行车 | 新日SUNRA | TDT9381Z | 2022-06-27 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 52 | 北京温泉祥成自行车修理部 | 江苏新日电动车股份有限公司 | 电动自行车 | 新日SUNRA | TDT9451Z | 2022年8月26日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 53 | 北京京源顺达快递有限公司 | 无锡派无限电动车有限公司 | 电动自行车 | 派电PAI | TDT0002Z | 2022-06-21 | 整车质量 |
| 54 | 北京汇丰信体育用品有限公司 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDT683Z | 2022-07-21 | 整车质量、电气装置（导线布线安装）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 55 | 北京汇丰信体育用品有限公司 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDR706Z | 2022-09-15 | 车速限值、整车质量、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改）、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 56 | 北京汇丰信体育用品有限公司 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDR709Z | 2022-09-05 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 57 | 北京汇丰信体育用品有限公司 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDT705Z | 2022-09-15 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 58 | 北京飞沃宏伟商贸有限公司 | 阳光铃木电动车无锡有限公司 | 电动自行车 | SUNSUKI | TDT825Z | 2022-09-13 | 控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改）、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 59 | 北京海宏彩带信息咨询部 | 天津小鸟车业有限公司 | 电动自行车 | 小鸟 birdie | TDT655Z | 2022-06-23 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 60 | 北京海宏彩带信息咨询部 | 小鸟车业有限公司 | 电动自行车 | 小鸟 | TDT689Z | 2022-08-14 | 控制系统（过流保护功能）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改）、锂离子电池管理系统（BMS） |
| 61 | 北京沙河明远振兴商贸中心 | 天津新日机电有限公司 | 电动自行车 | 新日XIN RI | TDT0651Z | 2022年7月29日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 62 | 北京沙河明远振兴商贸中心 | 天津新日机电有限公司 | 电动自行车 | 新日XIN RI | TDT0750Z | 2022年8月23日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 63 | 北京雅速达商贸有限责任公司 | 江苏优速车业科技有限公司 | 电动自行车 | 优速 | TDT097Z | 2022-09-23 | 充电器与蓄电池（蓄电池防篡改）、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 64 | 北京顺合恒通商贸有限公司 | 无锡宝岛车业科技有限公司 | 电动自行车 | 宝岛 | TDT032Z | 2022-08-18 | 整车质量、电气装置（短路保护）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 65 | 北京市宋庄北寺粮油店 | 无锡聚澳机车科技有限公司 | 电动自行车 | 华雁 | TDT067Z | 2022/07/01 | 整车质量、控制系统（过流保护功能） |
| 66 | 北京优尽商贸有限公司 | 小鸟车业有限公司 | 电动自行车 | 小鸟 | TDT653Z | 2022-08-13 | 整车质量、控制系统（过流保护功能） |
| 67 | 北京显朗商贸有限公司 | 江苏新日电动车股份有限公司 | 电动自行车 | 新日SUNRA | TDT9452Z | 2022年7月4日 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 68 | 北京顺安捷畅电动自行车有限公司 | 小鸟车业有限公司 | 电动自行车 | 小鸟 | TDT607Z | 2022-08-18 | 整车质量、控制系统（过流保护功能）、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 69 | 北京刘氏财源商贸有限公司 | 新蕾车业无锡有限公司 | 电动自行车 | 新蕾SLANE | TDT582Z | 2022-08-13 | 整车质量、电气装置（导线布线安装）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 70 | 北京洁顺汽车装饰有限公司 | 天津市捷通新蕾电动车有限公司 | 电动自行车 | 新蕾Slane | TDT321Z | 2022年08月05日 | 整车质量、尺寸限值、电气装置（导线布线安装） |
| 71 | 北京凤麟傲京商贸有限公司 | 天津金箭电动车有限公司 | 电动自行车 | 金箭GAROW | TDT2981Z | 2022-08-30 | 整车质量、控制系统（过流保护功能） |
| 72 | 北京李现平电动自行车经销部 | 无锡尚品电动车业有限公司 | 电动自行车 | 尚品 | TDT073Z | 2022-08-23 | 整车质量、电气装置（导线布线安装）、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 73 | 北京毅发顺达商贸有限公司 | 河南立马电动车科技有限公司 | 电动自行车 | 立马LIMA | TDT71Z | 2022-09-13 | 整车质量、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 74 | 北京领哥商贸中心 | 无锡聚澳机车科技有限公司 | 电动自行车 | 华雁 | TDT064Z | 2022/06/14 | 整车质量、控制系统（过流保护功能） |
| 75 | 北京诚实阳光商贸有限公司 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDT682Z | 2022-08-26 | 车速限值、整车质量、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 76 | 北京诚实阳光商贸有限公司 | 无锡邦度科技有限公司 | 电动自行车 | 自由行CZYMH | TDT686Z | 2022-06-20 | 车速限值、整车质量、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |
| 77 | 北京捷安特中商贸有限公司 | 捷安特电动车（昆山）有限公司 | 电动自行车 | 捷安特 GIANT | TDP22Z | 2022/10/15 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 78 | 北京捷安特中商贸有限公司 | 捷安特电动车（昆山）有限公司 | 电动自行车 | 莫曼顿 momentum | TDW01Z | 2022/10/15 | 车速限值、锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |
| 79 | 北京捷安特中商贸有限公司 | 捷安特电动车（昆山）有限公司 | 电动自行车 | 莫曼顿 momentum | TDT02Z | 2022/10/15 | 锂离子电池管理系统（BMS）（通讯及数据上传功能） |