|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 备注 |
| 1 | 北京冀南邢威商贸中心（普通合伙） | 上海大形小行科技有限公司 | 电动自行车 | 大形 | TDT004Z | 2023-06-14 | 电池管理系统（BMS）（数据上传） |  |
| 2 | 北京冀南邢威商贸中心（普通合伙） | 上海大形小行科技有限公司 | 电动自行车 | 大形 | TDT005Z | 2023-09-08 | 电池管理系统（BMS）（数据上传） |  |
| 3 | 北京冀南邢威商贸中心（普通合伙） | 上海大形小行科技有限公司 | 电动自行车 | 大形 | TDT006Z | 2023-07-14 | 电池管理系统（BMS）（数据上传） |  |
| 4 | 北京博艺沣新能源科技有限公司 | 无锡市苏誉车业有限公司 | 电动自行车 | 京陵 | TDT009-1Z | 2023-10-05 | 电气装置（短路保护）、控制系统（过流保护功能）、电池管理系统（BMS）（互认协同） |  |
| 5 | 北京博艺沣新能源科技有限公司 | 无锡市苏誉车业有限公司 | 电动自行车 | 京陵 | TDR066Z | 2023-10-05 | 电气装置（短路保护）、控制系统（过流保护功能）、电池管理系统（BMS）（互认协同） |  |
| 6 | 北京丰维雅商店 | 江苏绿能电动车科技有限公司 | 电动自行车 | 绿能LVNENG | TDT069Z | 2023/9/5 | 整车质量、充电器与蓄电池（蓄电池防篡改） |  |