附件4

 **免征车辆购置税的新能源汽车车型目录（第三十五批）**

1. **纯电动汽车**
2. **乘用车**

| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量(kWh)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 一汽-大众汽车有限公司 | FV6465BBBEV | ID.4 CROZZ | 550 | 2130 | 476 | 85 |   |
| 2 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW7001EVUCAN | 宝骏E100 | 305 | 840 | 199 | 28 |   |
| 3 | LZW7004EVPDBA | 宏光MINI EV | 170 | 705 | 134 | 15 |   |
| 4 | LZW7004EVPDBB | 宏光MINI EV | 120 | 665 | 94 | 9 |   |
| 5 | LZW7004EVPHAM | 宏光MINI EV | 170 | 700 | 118 | 14 |   |
| 6 | LZW7004EVPKAK | 宏光MINI EV | 120 | 665 | 88 | 10 |   |
| 7 | 上海汽车集团股份有限公司 | CSA7002FSEV1 | 荣威Ei5 | 401 | 1600 | 403 | 50 |   |
| 8 | CSA7002FSEV2 | 荣威Ei5 | 401 | 1600 | 403 | 50 |   |
| 9 | 东风悦达起亚汽车有限公司 | YQZ6520BEVHIPHI1A | Hiphi X | 550 | 2580 | 557 | 94 |   |
| 10 | YQZ6520BEVHIPHI1B | Hiphi X | 610 | 2440 | 557 | 94 |   |
| 11 | YQZ6520BEVHIPHI1C | Hiphi X | 520 | 2380 | 493 | 81 |   |
| 12 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ7007SLAEV | 景逸S50EV/风行S50EV | 401 | 1676 | 369 | 51 |   |
| 13 | 中恒天智骏(赣州)汽车有限公司 | ZHT7000SU03EV | GX5 | 430 | 1497 | 355 | 56 |   |
| 14 | 北京汽车制造厂有限公司 | BAW6451MA4BEV | 小河马EV | 301 | 1720 | 308/332 | 42/43 |   |
| 15 | 北京汽车股份有限公司 | BJ7000C5DD-BEV | EU5 | 401 | 1580 | 310 | 50 |   |
| 16 | 北汽云南瑞丽汽车有限公司 | BJ7000C5DBK-BEV | EU5 | 350 | 1640 | 358 | 44 |   |
| 17 | 奇瑞新能源汽车股份有限公司 | NEQ6460BEVS61C | eQ5 | 620 | 1910 | 520 | 88 |   |
| 18 | NEQ7000BEVJ60D | ARRIZO5 e/ARRIZO e | 401 | 1510 | 378 | 53 |   |
| 19 | NEQ7000BEVJ72N | eQ1 | 408 | 965/985 | 238 | 41 |   |
| 20 | NEQ7000BEVJ72P | eQ1 | 301 | 955/975 | 229 | 31 |   |
| 21 | 威马汽车制造温州有限公司 | SZS6460A52BEV | EX5400 | 403 | 1770 | 384 | 52 |   |
| 22 | SZS6460A53BEV | EX5400 | 403 | 1770 | 384 | 53 |   |
| 23 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC7002BEV2 | E·50A | 530 | 1700 | 403 | 65 |   |
| 24 | HFC7002BEV3 | E·50A | 450 | 1670 | 390 | 55 |   |
| 25 | HFC7002MEV7 | E·40X | 420 | 1690 | 393 | 55 |   |
| 26 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD6490SBEV4 | 比亚迪唐 | 565 | 2320 | 616 | 86 |   |
| 27 | BYD6490SBEV5 | 比亚迪唐 | 505 | 2455 | 617 | 86 |   |
| 28 | 江苏吉麦新能源车业有限公司 | HXK7000BEVA2 | 新特XDAEVs | 150 | 1030 | 176 | 18 |   |
| 29 | HXK7000BEVA3 | 新特AEVs | 150 | 980 | 168±5 | 17 |   |
| 30 | HXK7000BEVX0 | 新特启能GEV1 | 305 | 1120 | 249 | 35 |   |
| 31 | 湖北星晖新能源智能汽车有限公司 | EXH6460A00BEV | W5 | 520 | 1824 | 425 | 66 |   |
| 32 | 重庆金康新能源汽车有限公司 | SKE7000BEVF7 | 赛力斯ix3 | 405 | 1690 | 350±10 | 53 |   |
| 33 | 长城汽车股份有限公司 | CC7000BJ01CBEV | 欧拉好猫/欧拉大猫/欧拉潮猫/欧拉电猫/欧拉萌猫 | 401 | 1510 | 346±10 | 48 |   |

1. **客车**

| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量(kWh)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 上海申沃客车有限公司 | SWB6129BEV72G | 纯电动低地板城市客车 | 615 | 11900 | 2170 | 350 |   |
| 2 | 东风特种汽车有限公司 | EQ6603LTBEV | 纯电动客车 | 345 | 4650/4800 | 669 | 105 |   |
| 3 | 中国重型汽车集团有限公司 | ZZ6106GBEVQ4 | 纯电动城市客车 | 560 | 10700/11000 | 1917 | 301 |   |
| 4 | ZZ6126GBEVQ9 | 纯电动城市客车 | 655 | 11750/12100 | 2170 | 350 |   |
| 5 | ZZ6650GBEVQ2 | 纯电动城市客车 | 300 | 5000/5300 | 579 | 90 |   |
| 6 | 中山市顺达客车有限公司 | HA6116BEVB3 | 纯电动城市客车 | 513 | 11850 | 1612 | 255 |   |
| 7 | 中植一客成都汽车有限公司 | CDL6102URBEV | 纯电动城市客车 | 520 | 10400/10700/11100 | 1690 | 269 |   |
| 8 | CDL6180URBEV1 | 纯电动铰接城市客车 | 250 | 17500/18000/18580 | 2520±60 | 162 | 钛酸锂  |
| 9 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG6105BEV24 | 纯电动低入口城市客车 | 630 | 11850/11550 | 2016±54 | 315 |   |
| 10 | TEG6803BEV05 | 纯电动城市客车 | 403 | 7400/7100/6800 | 1008±27 | 158 |   |
| 11 | TEG6853BEV02 | 纯电动城市客车 | 400 | 8000/7700/7400 | 1110±30 | 175 |   |
| 12 | 中通客车控股股份有限公司 | LCK6106EVGA4 | 纯电动城市客车 | 510 | 10700/11200 | 1612 | 255 |   |
| 13 | LCK6606EVGA26 | 纯电动城市客车 | 412 | 3980 | 654 | 89 |   |
| 14 | LCK6606EVGA36 | 纯电动城市客车 | 487 | 3980 | 669 | 105 |   |
| 15 | LCK6828EVQGA4 | 纯电动城市客车 | 395 | 8380/8880 | 983 | 158 |   |
| 16 | 丹东黄海汽车有限责任公司 | DD6109EV15 | 纯电动城市客车 | 560 | 11100/11600 | 1917 | 301 |   |
| 17 | DD6129EV22 | 纯电动城市客车 | 660/670 | 12600/12200 | 2102/2170 | 338/350 |   |
| 18 | 四川新筑通工汽车有限公司 | TG6105GBEV2 | 纯电动低地板城市客车 | 68 | 10200/10500 | 1040 | 37 |  |
| 19 | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | WD6105BEVG04 | 纯电动城市客车 | 420 | 10400 | 1256 | 201 |  |
| 20 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6106EV2 | 纯电动城市客车 | 490 | 9800/10100/10400/10700 | 1840 | 258 |   |
| 21 | NJL6600EVQ52 | 纯电动城市客车 | 295 | 4800/5010/5190 | 579 | 90 |   |
| 22 | NJL6902BEV | 纯电动客车 | 400 | 8750/9050/9400 | 1214 | 187 |   |
| 23 | 安徽安凯汽车股份有限公司 | HFF6100G9EV22 | 纯电动城市客车 | 620 | 10200/10600/11200/11800 | 1917 | 301 |   |
| 24 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC6101BEV1K7 | 纯电动城市客车 | 582 | 10070/10500/10950/11450 | 1917 | 301 |   |
| 25 | CGC6121BEV1K1 | 纯电动低入口城市客车 | 688 | 11650/12100/12590 | 2170 | 350 |   |
| 26 | 成都客车股份有限公司 | CDK6811CBEV | 纯电动城市客车 | 340 | 6890/7260/7620/7890 | 962 | 145 |   |
| 27 | 扬州亚星客车股份有限公司 | JS6819GHBEV | 纯电动城市客车 | 272/316 | 6850/7250 | 767/884 | 121/141 |   |
| 28 | JS6819GHBEV1 | 纯电动城市客车 | 400 | 7200/7550 | 1132 | 181 |   |
| 29 | JS6859GHBEV | 纯电动城市客车 | 367 | 7700/8100 | 1132 | 181 |   |
| 30 | JS6859GHBEV1 | 纯电动城市客车 | 487 | 8100/8500 | 1534 | 242 |   |
| 31 | 武汉客车制造股份有限公司 | WH6102GBEV | 纯电动城市客车 | 490 | 10400/11000/11600 | 1632±44 | 256 |   |
| 32 | WH6650GBEV | 纯电动城市客车 | 340 | 4900/5200/5530 | 664±19.8 | 100 |   |
| 33 | WH6851GBEV | 纯电动城市客车 | 540 | 8600/8900/9300 | 1392±41.4 | 211 |   |
| 34 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD6851B3EV1 | 纯电动城市客车 | 410 | 7550/7950/8250/8650 | 1174 | 178 |   |
| 35 | BYD6851B3EV2 | 纯电动城市客车 | 530 | 7850/8200/8550/8900 | 1467 | 222 |   |
| 36 | 江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司 | RQ6102GEVH0 | 纯电动城市客车 | 625 | 11000 | 1898 | 303 |   |
| 37 | 河北长安汽车有限公司 | SC6105CBEV | 纯电动城市客车 | 595 | 10600/11000/11400 | 1966 | 315 |  |
| 38 | SC6105EBEV | 纯电动城市客车 | 435 | 10100/10500/10900 | 1456 | 229 |  |
| 39 | 江苏紫琅汽车集团股份有限公司 | NTT6105GEVB1 | 纯电动低入口城市客车 | 695 | 11500/11200/10900 | 1898 | 303 |   |
| 40 | NTT6129GSEVN1 | 纯电动低地板双层城市客车 | 540 | 16900/17400 | 2400 | 385 |   |
| 41 | NTT6850GEVA1 | 纯电动城市客车 | 600 | 8800/9100/9400 | 1456±44 | 229 |   |
| 42 | 江西博能新能源汽车有限公司 | BSR6106BEVGS2 | 纯电动低入口城市客车 | 613 | 11180/11450 | 1898 | 303 |   |
| 43 | BSR6820BEVGS4 | 纯电动城市客车 | 299 | 7280/7450 | 884 | 141 |   |
| 44 | 贵州长江汽车有限公司 | GK6851GBEV4 | 纯电动城市客车 | 470 | 7750/7950 | 1166 | 187 |   |
| 45 | 郑州宇通客车股份有限公司 | ZK6117BEVG16 | 纯电动城市客车 | 560 | 10800/11200/11500/11900/12230 | 1612 | 255 |   |
| 46 | ZK6186BEVG1 | 纯电动低地板铰接城市客车 | 815 | 18800/19100/19540/20050 | 3536 | 564 |   |
| 47 | ZK6605BEVG2 | 纯电动城市客车 | 265 | 4600/4800/5000/5200 | 416 | 65 |   |
| 48 | ZK6605BEVG3 | 纯电动城市客车 | 370 | 4800/5000/5200/5400 | 589 | 93 |   |
| 49 | ZK6820BEVG13 | 纯电动城市客车 | 465 | 7350/7500/7800/8100/8400 | 1085 | 175 |   |
| 50 | 重庆恒通客车有限公司 | CKZ6530HBEV | 纯电动城市客车 | 338 | 3600/3500 | 446 | 70 |   |
| 51 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6106GAEVN5B | 纯电动城市客车 | 605 | 11300/11000/10700 | 1898 | 303 |   |
| 52 | KLQ6106GAEVN7B | 纯电动低入口城市客车 | 520 | 11200/10900/10500 | 1612 | 255 |   |
| 53 | KLQ6116GAEVN7P | 纯电动低地板城市客车 | 700 | 9500/10000 | 1612 | 255 |   |
| 54 | KLQ6129GSEVN1 | 纯电动低地板双层城市客车 | 540 | 16900/17400 | 2400 | 385 |   |

1. **货车**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量(kWh)** | **备注** |
| 1 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC1049BEVL1 | 纯电动载货汽车 | 400 | 2860 | 620±18.6 | 87 |   |
| 2 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN3310B36C5BEV | 纯电动自卸汽车 | 257 | 19600/21500 | 2170 | 350 |   |
| 3 | HN4252H36C8BEV | 纯电动牵引汽车 | 95 | 12000/11000 | 884 | 141 |   |
| 4 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA4252BEVWC | 纯电动半挂牵引车 | 190 | 11800 | 1804 | 282 |   |
| 5 | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | FD1032BEV-1 | 纯电动载货汽车 | 295 | 1430 | 308±9 | 42 |   |

1. **专用车**

| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量(kWh)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 三一汽车制造有限公司 | SYM5311GJB1BEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15700 | 2340 | 368 |   |
| 2 | 上汽大通汽车有限公司 | SH5047XLCZFEVMZ2 | 纯电动冷藏车 | 485 | 3230 | 700 | 107 |   |
| 3 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW5024XYZEVHEAB | 纯电动邮政车 | 252 | 1360 | 283 | 35 |   |
| 4 | 东风汽车股份有限公司 | DFA5040CCYKBEV2 | 纯电动仓栅式运输车 | 355/365 | 3035 | 554/675±20 | 81/86 |   |
| 5 | DFA5040XLCTBEV2 | 纯电动冷藏车 | 230/260 | 2520 | 380±11.4/444±12 | 54/62 |   |
| 6 | 中植一客成都汽车有限公司 | CDL5021XXYBEV1 | 纯电动厢式运输车 | 290 | 1475 | 360 | 49 |   |
| 7 | CDL5030ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 250 | 2540/2670 | 400±5.0 | 53 |   |
| 8 | 中汽商用汽车有限公司(杭州) | ZQZ5080XTYBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 300 | 4490 | 700 | 107 |   |
| 9 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG5030ZXXAEQBEV1D | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 250 | 1870 | 400 | 53 |   |
| 10 | TEG5100ZYSASDBEV1 | 纯电动压缩式垃圾车 | 430 | 6855 | 1108 | 162 |   |
| 11 | TEG5180GQXADFBEV1 | 纯电动清洗车 | 310 | 9995 | 1680 | 242 |   |
| 12 | 凯达环境科技有限公司 | HKD5030TYHEQBEV | 纯电动路面养护车 | 247 | 2600 | 400±5.0 | 53 |   |
| 13 | HKD5030ZXXEQBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 224 | 1910 | 400±5.0 | 53 |   |
| 14 | HKD5030ZZZEQBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 252 | 2050 | 400±5.0 | 53 |   |
| 15 | HKD5040TSLSHBEV | 纯电动扫路车 | 276 | 3100/2950 | 435 | 67 |   |
| 16 | HKD5090GSSEQBEV | 纯电动洒水车 | 321 | 5080 | 1248±20 | 159 |   |
| 17 | HKD5090TCAEQBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 321 | 6330 | 1248±20 | 159 |   |
| 18 | HKD5120TXSEQBEV | 纯电动洗扫车 | 420 | 9700 | 1536 | 219 |   |
| 19 | HKD5180TXSEV | 纯电动洗扫车 | 367 | 14105/12900 | 2150 | 314 |   |
| 20 | HKD5180ZYSDFBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 314 | 13200/13460 | 1680 | 242 |   |
| 21 | 北京华林特装车有限公司 | HLT5042XTYEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 385 | 3650 | 601 | 84 |   |
| 22 | 北京天路通科技有限责任公司 | BTL5031XJCSEV | 纯电动检测车 | 308 | 2980 | 548 | 72 |   |
| 23 | BTL5041TXCSEV | 纯电动吸尘车 | 276 | 3290 | 435 | 67 |   |
| 24 | BTL5180TXCDEV | 纯电动吸尘车 | 367 | 11900/12150 | 2150 | 314 |   |
| 25 | BTL5181GSSBYEV | 纯电动洒水车 | 250 | 10080 | 1665 | 218 |   |
| 26 | BTL5181TXSBYEV | 纯电动洗扫车 | 380 | 14500 | 2664 | 348 |   |
| 27 | 北京汽车制造厂有限公司 | BAW5031XXY6B44BEV | 纯电动厢式运输车 | 301 | 1450 | 308/332 | 42/43 |   |
| 28 | 北京环卫集团环卫装备有限公司 | BQJ5040GXEEV | 纯电动吸粪车 | 275 | 2950 | 435 | 67 |   |
| 29 | BQJ5040TYHEV | 纯电动路面养护车 | 275 | 2675 | 435 | 67 |   |
| 30 | BQJ5040ZZZEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 275 | 3020 | 435 | 67 |   |
| 31 | BQJ5100TCASHEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 430 | 6200 | 1108 | 162 |   |
| 32 | 北京环卫集团环卫装备有限公司 | BQJ5100ZYSSHEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 430 | 6900 | 1108 | 162 |   |
| 33 | BQJ5120TSLBYDEV | 纯电动扫路车 | 480 | 8910 | 1555 | 222 |   |
| 34 | BQJ5120TSLSHEV | 纯电动扫路车 | 406 | 8990 | 1536 | 219 |   |
| 35 | BQJ5180GQXBYDEV | 纯电动清洗车 | 250 | 11010 | 1665 | 218 |   |
| 36 | BQJ5180GXEBYDEV | 纯电动吸粪车 | 250 | 10570 | 1665 | 218 |   |
| 37 | BQJ5180TXSBYDEV | 纯电动洗扫车 | 380 | 15800 | 2664 | 348 |   |
| 38 | BQJ5180TXSQLEV | 纯电动洗扫车 | 365 | 15380 | 2150 | 314 |   |
| 39 | BQJ5180ZYSBYEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 250 | 12300 | 1665 | 218 |   |
| 40 | BQJ5181TXSBYDEV | 纯电动洗扫车 | 380 | 15080 | 2664 | 348 |   |
| 41 | BQJ5320GSSBYDEV | 纯电动洒水车 | 240 | 15440 | 2664 | 348 |   |
| 42 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5044TYHEV-H1 | 纯电动路面养护车 | 275 | 2750 | 435 | 67 |   |
| 43 | BJ5045CCYEV3 | 纯电动仓栅式运输车 | 400 | 3050 | 766.0±22.9 | 105 |   |
| 44 | BJ5045XYZEV7 | 纯电动邮政车 | 300 | 2970 | 554±16 | 81 |   |
| 45 | 南京汽车集团有限公司 | NJ5047XXYEEV3 | 纯电动厢式运输车 | 402 | 2890 | 614±18 | 91 |   |
| 46 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL5030ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 260 | 1890 | 294 | 40 |   |
| 47 | NJL5040TYHBEV1 | 纯电动路面养护车 | 220 | 2620 | 371±11 | 56 |   |
| 48 | NJL5040XXYEV2 | 纯电动厢式运输车 | 288 | 2720 | 610±18 | 74 |   |
| 49 | NJL5040ZZZBEV1 | 纯电动自装卸式垃圾车 | 205 | 2580 | 318±10 | 44 |   |
| 50 | NJL5040ZZZBEV2 | 纯电动自装卸式垃圾车 | 205 | 2730 | 318±10 | 44 |   |
| 51 | NJL5100GQXBEV1 | 纯电动护栏清洗车 | 315 | 6830 | 1017 | 163 |   |
| 52 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL5180GQXBEV2 | 纯电动清洗车 | 360 | 9620 | 1612 | 255 |   |
| 53 | NJL5180GSSBEV2 | 纯电动洒水车 | 360 | 9290 | 1612 | 255 |   |
| 54 | NJL5180TDYBEV1 | 纯电动多功能抑尘车 | 365 | 11300 | 1886 | 258 |   |
| 55 | NJL5180TXSBEV2 | 纯电动洗扫车 | 480 | 13200 | 2034 | 327 |   |
| 56 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ5041XSHBEVL | 纯电动售货车 | 305 | 3700/3900/4100 | 545±15 | 74 |   |
| 57 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN5312GJBB36C5BEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 190 | 16800 | 1768 | 282 |   |
| 58 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5045XXYEV13 | 纯电动厢式运输车 | 360 | 2970 | 616±20 | 81 |   |
| 59 | HFC5021XLHAEV1 | 纯电动教练车 | 320 | 1300 | 251 | 35 |  |
| 60 | 安徽爱瑞特新能源专用汽车股份有限公司 | ART5180GQXG98BEV | 纯电动清洗车 | 310 | 9155 | 2150 | 314 |   |
| 61 | 山东丽驰新能源汽车有限公司 | HLD5031XXYBEV | 纯电动厢式运输车 | 301 | 1450 | 308/332 | 42/43 |   |
| 62 | 山西新能源汽车工业有限公司 | JHC5037XXYBEVL1 | 纯电动厢式运输车 | 280 | 1415 | 308 | 42 |   |
| 63 | JHC5037XYZBEVL1 | 纯电动邮政车 | 280 | 1415 | 308 | 42 |   |
| 64 | JHC5037XYZBEVL2 | 纯电动邮政车 | 235 | 2000 | 364 | 50 |   |
| 65 | JHC5047XLCBEVL1 | 纯电动冷藏车 | 265 | 2300 | 364 | 50 |   |
| 66 | 广州广日专用汽车有限公司 | GR5310ZLJBEV | 纯电动自卸式垃圾车 | 310 | 16800/17300 | 2679 | 423 |   |
| 67 | 广州广汽比亚迪新能源客车有限公司 | GZ5040XLCEV | 纯电动冷藏车 | 480 | 3050 | 752 | 106 |   |
| 68 | 广西汽车集团有限公司 | GXA5030XXYBEV10 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 69 | GXA5030XXYBEV11 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 70 | GXA5030XXYBEV12 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 71 | GXA5030XXYBEV4 | 纯电动厢式运输车 | 290 | 1465 | 332 | 43 |   |
| 72 | 广西汽车集团有限公司 | GXA5030XXYBEVA | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 73 | GXA5030XXYBEVB | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 74 | GXA5030XYZBEV1 | 纯电动邮政车 | 285 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 75 | GXA5030XYZBEV4 | 纯电动邮政车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 76 | GXA5031XLCBEV1 | 纯电动冷藏车 | 245 | 1670 | 308 | 42 |   |
| 77 | GXA5031XXYBEV9 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 78 | GXA5031XYZBEV | 纯电动邮政车 | 300 | 1445 | 332 | 43 |   |
| 79 | GXA5032XLCBEV1 | 纯电动冷藏车 | 245 | 1670 | 308 | 42 |   |
| 80 | GXA5032XLCBEV2 | 纯电动冷藏车 | 245 | 1670 | 308 | 42 |   |
| 81 | GXA5032XXYBEV4 | 纯电动厢式运输车 | 300 | 1450 | 308 | 42 |   |
| 82 | 广西玉柴专用汽车有限公司 | NZ5030ZZZEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 250 | 2600 | 400±5.0 | 53 |   |
| 83 | 广西玉柴新能源汽车有限公司 | YCE5040XLCBEV | 纯电动冷藏车 | 440 | 3150 | 640 | 98 |   |
| 84 | YCE5040XXYBEV | 纯电动厢式运输车 | 330 | 2990 | 660 | 86 |   |
| 85 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL5041XYZBEVECHA1 | 纯电动邮政车 | 335 | 2880 | 554 | 81 |   |
| 86 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA5086XXYBEV | 纯电动厢式运输车 | 240 | 3800/4100 | 624 | 91 |   |
| 87 | 徐工湖北环保科技股份有限公司 | DXA5180GQXLBEV | 纯电动清洗车 | 260 | 9780/9480/9520 | 1536 | 219 |   |
| 88 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC5045XXYBEV2Z5 | 换电型纯电动厢式运输车 | 380 | 2995 | 558 | 91 |   |
| 89 | 扬州三源机械有限公司 | YSY5080TSLBEV | 纯电动扫路车 | 420 | 6520 | 997 | 158 |   |
| 90 | YSY5181TWQBEV | 纯电动道路污染清除车 | 306 | 12600 | 1536 | 219 |   |
| 91 | 扬州金威环保科技有限公司 | YJW5185TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 380 | 15390/15070 | 2664 | 348 |   |
| 92 | 无锡中车新能源汽车有限公司 | TEG5030ZXXAEQBEV3D | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 250 | 1870 | 400±5.0 | 53 |   |
| 93 | 杭州西湖比亚迪新能源汽车有限公司 | XBE5120ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 400 | 8450/8800 | 1174 | 178 |   |
| 94 | XBE5180TDYBEV1 | 纯电动多功能抑尘车 | 380 | 13950/13550/13300 | 2664 | 348 |   |
| 95 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD5030XXYEV1 | 纯电动厢式运输车 | 330 | 1480 | 339 | 48 |   |
| 96 | 江苏奥新新能源汽车有限公司 | JAX5036XXYBEVK02 | 纯电动厢式运输车 | 260 | 1540 | 305±9 | 42 |   |
| 97 | 河南德力新能源汽车有限公司 | DLP5030XXYBEVT11 | 纯电动厢式运输车 | 270 | 2130 | 432±12 | 55 |   |
| 98 | 烟台海德专用汽车有限公司 | CHD5101ZYSQLBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 435 | 7670 | 1536 | 219 |   |
| 99 | CHD5183TXSZQBEV | 纯电动洗扫车 | 400 | 13110/12560 | 2150 | 314 |   |
| 100 | 现代商用汽车(中国)有限公司 | CHM5042XJXZDC33BEV | 纯电动检修车 | 410 | 4300 | 580 | 89 |   |
| 101 | CHM5042XLCZDC33BEV | 纯电动冷藏车 | 410 | 3170 | 580 | 89 |   |
| 102 | CHM5042XXYZDC33BEV | 纯电动厢式运输车 | 410 | 2960/3040 | 580 | 89 |   |
| 103 | 甘肃建投重工科技有限公司 | GSK5040ZLJBYBEV | 纯电动自卸式垃圾车 | 280 | 2620 | 424 | 64 |   |
| 104 | GSK5180GQXBYBEV | 纯电动清洗车 | 250 | 9900 | 1665 | 218 |   |
| 105 | GSK5180TDYBYBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 380 | 13060 | 2664 | 348 |   |
| 106 | GSK5180TXSBYBEV | 纯电动洗扫车 | 380 | 15800/15300 | 2664 | 348 |   |
| 107 | GSK5180ZYSBYBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 250 | 12970 | 1665 | 218 |   |
| 108 | 福建龙马环卫装备股份有限公司 | FLM5040GXENJBEV | 纯电动吸粪车 | 276 | 2820 | 435 | 67 |   |
| 109 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5031ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 250 | 2600 | 400±5.0 | 53 |   |
| 110 | CL5080TXCBEV | 纯电动吸尘车 | 300 | 6350 | 700 | 107 |   |
| 111 | CL5091TDYBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 300 | 5000 | 767 | 121 |   |
| 112 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5120ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 430 | 8790 | 1472±40 | 230 |   |
| 113 | CL5180GQXBEV | 纯电动清洗车 | 300 | 9030/9550 | 1472 | 230 |   |
| 114 | CL5181GSSBEV | 纯电动洒水车 | 300 | 8945 | 1472 | 230 |   |
| 115 | CL5181TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 380 | 15800 | 2664 | 348 |   |
| 116 | CL5181ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 250 | 12930 | 1665 | 218 |   |
| 117 | 聊城中通新能源汽车装备有限公司 | ZTQ5040TYHE2Y28BEV | 纯电动路面养护车 | 220 | 2790 | 386 | 56 |   |
| 118 | ZTQ5041ZLJE2H28BEV | 纯电动自卸式垃圾车 | 220 | 2565 | 386 | 56 |   |
| 119 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5031ZZZD0BEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 190 | 2660 | 221 | 35 |   |
| 120 | YTZ5180GQXD2BEV | 纯电动清洗车 | 320 | 9580/9280 | 1468 | 229 |   |
| 121 | YTZ5180GQXD3BEV | 纯电动清洗车 | 300 | 9485/9200 | 1338 | 211 |   |
| 122 | YTZ5183TXSD0BEV | 纯电动洗扫车 | 410 | 12900/13200/13600 | 1912 | 300 |   |
| 123 | 郑州比克新能源汽车有限公司 | BAK5030XLCBEV | 纯电动冷藏车 | 225 | 2100 | 346±10 | 48 |   |
| 124 | 重庆瑞驰汽车实业有限公司 | CRC5030XXYFC7-BEV | 纯电动厢式运输车 | 275 | 1510 | 284±7 | 39 |   |
| 125 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC5031XYKXDD64BEV | 纯电动翼开启厢式车 | 282 | 1590 | 308±9 | 42 |   |
| 126 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ5180GQXEV | 纯电动清洗车 | 270 | 9445 | 1536 | 219 |   |
| 127 | KLQ5180GSSEV | 纯电动洒水车 | 270 | 8945 | 1536 | 219 |   |
| 128 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5042ZDJSHBEV | 纯电动压缩式对接垃圾车 | 230 | 2220 | 405 | 49 |   |
| 129 | 陕西汽车集团有限责任公司 | SX5040XXYBEV281G | 纯电动厢式运输车 | 240 | 2250 | 432±12 | 55 |   |
| 130 | SX5040XXYBEV331L1 | 纯电动厢式运输车 | 365 | 3100 | 584±17.4 | 81 |   |
| 131 | SX5041CCYBEV331N | 纯电动仓栅式运输车 | 365 | 3100 | 554 | 81 |   |
| 132 | 陕西汽车集团有限责任公司 | SX5041XXYBEV331N | 纯电动厢式运输车 | 365 | 3100 | 554 | 81 |   |
| 133 | SX5080XTYBEV401N | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 215 | 4980 | 640 | 98 |   |
| 134 | 鞍山森远路桥股份有限公司 | AD5040TXSSQBEV | 纯电动洗扫车 | 276 | 3240 | 435 | 67 |   |
| 135 | AD5100TCASQBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 430 | 6200 | 1108 | 162 |   |
| 136 | AD5120TCASQBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 406 | 8300 | 1536 | 219 |   |
| 137 | AD5180ZXXDFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 310 | 9680 | 1680 | 242 |   |

1. **插电式混合动力汽车**
2. **乘用车**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池总质量(kg)** | **动力蓄电池总能量(kWh)** | **备注** |
| 1 | 奇瑞捷豹路虎汽车有限公司 | CJL6460AL2HEV | 发现运动版 | 54 | 6.3 | 1498 | 2250 | 123±3 | 16 |   |
| 2 | 梅赛德斯-奔驰(中国)汽车销售有限公司 | GLE 350 e 4MATIC 6B2A10 (167154) | GLE 350 e 4MATIC | 103 | 7.9 | 1991 | 2703 | 290 | 31 |   |
| 3 | 重庆金康新能源汽车有限公司 | SKE7150SHEVF3 | 赛力斯ix3 | 100 | 5.7 | 1498 | 1740 | 123 | 17 |   |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

1. **客车**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池总质量(kg)** | **动力蓄电池总能量(kWh)** | **备注** |
| 1 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ6105SHEVCA | 插电式混合动力城市客车 | 80 | 15.34 | 3800 | 10800/11000/11400 | 522±15 | 55 |   |
| 2 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6129HEVN7 | 插电式混合动力城市客车 | 100 | 20.5 | 6871 | 12300/12800/13200 | 366 | 50 | NG  |
| 3 | NJL6129HEVN8 | 插电式混合动力低入口城市客车 | 100 | 20.5 | 6871 | 12300/12800/13200 | 366 | 50 | NG  |
| 4 | 郑州宇通客车股份有限公司 | ZK6106CHEVPG1 | 插电式混合动力城市客车 | 68 | 18 | 6234 | 10250/10750/11250/11750 | 378 | 50 |   |

注：插电式混合动力汽车燃料消耗量仅包括传统燃料/不含电能折算。

1. **专用车**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **燃料消耗量(L/100km)** | **发动机排量(mL)** | **整车整备质量(kg)** | **动力蓄电池总质量(kg)** | **动力蓄电池总能量(kWh)** | **备注** |
| 1 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5079XLCSHEVGL1 | 插电式混合动力冷藏车 | 125 | N/A | 1477 | 3850/4200 | 400±12 | 54 |   |
| 2 | 徐州徐工环境技术有限公司 | XGH5100GSSYSHEV | 插电式混合动力洒水车 | 55 | N/A | 1477 | 4600 | 239 | 26 |   |
| 3 | XGH5100TXSYSHEV | 插电式混合动力洗扫车 | 55 | N/A | 1477 | 6690 | 239 | 26 |   |

1. **燃料电池汽车**
2. **客车**

| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 上海申沃客车有限公司 | SWB6109FCEV02G | 燃料电池低地板城市客车 | 80(氢系统不工作)/550(氢系统工作) | 11500 | 83.5 | 160 |   |
| 2 | 上海申龙客车有限公司 | SLK6129UFCEVH1 | 燃料电池低入口城市客车 | 160(氢系统不工作)/600(氢系统工作) | 12500/12950 | 80.5 | 100 |   |
| 3 | 中植一客成都汽车有限公司 | CDL6102URFCEV | 燃料电池城市客车 | 180(氢系统不工作)/580(氢系统工作) | 11900/12300 | 72 | 100 |   |
| 4 | 佛山市飞驰汽车制造有限公司 | FSQ6121FCEVG3 | 燃料电池城市客车 | 600 | 12500/12200 | 67 | 90 |   |
| 5 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ6116FCEVUH-2 | 燃料电池客车 | 200(氢系统不工作)/650(氢系统工作) | 12000/12400 | 80 | 90 |   |
| 6 | BJ6123FCEVCH-5 | 燃料电池城市客车 | 160km(氢系统不工作)/655(氢系统工作) | 12350/12850/13550 | 80.5 | 135 |   |
| 7 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6106FCEV | 燃料电池低入口城市客车 | 200km(氢系统不工作)/450km(氢系统工作) | 11000/11500 | 50 | 90 |   |
| 8 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC6100FCEVG3 | 燃料电池低入口城市客车 | 190(氢系统不工作)/500(氢系统工作) | 11800 | 67 | 100 |   |
| 9 | 江西博能上饶客车有限公司 | SR6860FCEVGS1 | 燃料电池城市客车 | 172(氢系统不工作)/600(氢系统工作) | 9150/9450 | 45 | 85 |   |
| 10 | 郑州宇通客车股份有限公司 | ZK6126FCEVG2 | 燃料电池低入口城市客车 | 150(氢系统不工作)/700(氢系统工作) | 12350/12800/13250/13700 | 80.5 | 100 |   |

1. **专用车**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| 1 | 北京环卫集团环卫装备有限公司 | BQJ5120TSLSHFCEV | 燃料电池扫路车 | 500 | 8980 | 83.5 | 105 |   |
| 2 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN5080XXYD12C8FCEV | 燃料电池厢式运输车 | 110(氢系统不工作)/350(氢系统工作) | 4450 | 32 | 60 |   |
| 3 | 广州广日专用汽车有限公司 | GR5250ZLJFCEV | 燃料电池自卸式垃圾车 | 420 | 13710 | 88 | 143 |   |
| 4 | GR5310ZLJFCEV | 燃料电池自卸式垃圾车 | 450 | 16300 | 100 | 250 |   |

1. **货车**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| 1 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN3310B36DLFCEV | 燃料电池自卸汽车 | 100(氢系统不工作)/350(氢系统工作) | 21500 | 88 | 145 |   |