附件3

减免车辆购置税的新能源汽车车型目录

（第五批）

第一部分 新车型

一、纯电动汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **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 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC6511RSEV2C8 | 瑞风E3 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 356(CLTC) | 1970 | 417±12 | 56.06 |  |
| 2 | 重庆睿蓝汽车制造有限公司 | LF6481SEV01 | 80v L | 换电式纯电动多用途乘用车 | 515/407(CLTC) | 1805 | 433/410 | 68.08/50.4 |  |
| 3 | 上海汽车集团股份有限公司 | CSA6493YSEV3 | R7 | 换电式纯电动运动型乘用车 | 500 | 2040 | 465 | 62.2 |  |
| 4 | CSA6493YSEV4 | R7 | 换电式纯电动运动型乘用车 | 570 | 1998 | 421 | 71.2 |  |
| 5 | 一汽-大众汽车有限公司 | FV7007ACBEV | ID.7 VIZZION | 纯电动轿车 | 642 | 2122 | 480 | 80.4 |  |
| 6 | FV7007ADBEV | ID.7 VIZZION | 纯电动轿车 | 570 | 2232 | 480 | 80.4 |  |
| 7 | 东风汽车有限公司 | DFL6470NA53BEV | VX6 | 纯电动运动型乘用车 | 450 | 1750 | 423 | 53 |  |
| 8 | 东风本田汽车有限公司 | DHW7001D3BEV | 灵悉L | 纯电动轿车 | 520(CLTC) | 1674/1697/1702 | 404 | 59.22 |  |
| 9 | 上汽大众汽车有限公司 | SVW6461HEV | ID.4 X | 纯电动多用途乘用车 | 425(CLTC) | 1960 | 340 | 52.8 |  |
| 10 | SVW7000DEV | ID.3 | 纯电动轿车 | 450(CLTC) | 1760 | 340 | 52.8 |  |
| 11 | SVW6461JEV | ID.4 X | 纯电动多用途乘用车 | 601(CLTC) | 2120 | 480 | 80.2 |  |
| 12 | 北京汽车制造厂有限公司 | BAW6521MAJ2BEV | 锐胜王牌 E-M7 | 纯电动多用途乘用车 | 320 | 1880 | 370±11 | 50.232 |  |
| 13 | 北汽蓝谷麦格纳汽车有限公司 | BJ7001A61JBEV | αS | 纯电动轿车 | 650(CLTC) | 2060 | 560 | 81.2 |  |
| 14 | BJ6480A60ABEV | αT | 纯电动多用途乘用车 | 618 | 2085 | 560 | 81.2 |  |
| 15 | 江苏悦达起亚汽车有限公司 | YQZ6461GTWBEV | EV5 | 纯电动多用途乘用车 | 580 | 2230 | 574±10 | 88.1 |  |
| 16 | 浙江豪情汽车制造有限公司 | JL6551BEV03 | SV | 纯电动多用途乘用车 | 430 | 2420/2480/2540 | 575±15 | 82.882 |  |
| 17 | JL6551BEV02 | SV | 纯电动多用途乘用车 | 340 | 2330/2400/2460 | 485±14 | 67.813 |  |
| 18 | JL6501BEV02 | SV | 纯电动多用途乘用车 | 370 | 2200/2250/2290 | 485±14 | 67.813 |  |
| 19 | 浙江吉利汽车有限公司 | MR6465BEV03 | 银河E5 | 纯电动多用途乘用车 | 530 | 1655/1699/1740 | 443 | 60.22 |  |
| 20 | MR6465BEV04 | 银河E5 | 纯电动多用途乘用车 | 440 | 1615/1630 | 386 | 49.52 |  |
| 21 | MR6465BEV02 | 银河E5 | 纯电动多用途乘用车 | 530 | 1655/1699/1740 | 443 | 60.22 |  |
| 22 | MR6465BEV05 | 银河E5 | 纯电动多用途乘用车 | 440 | 1615/1630 | 386 | 49.52 |  |
| 23 | MR6465BEV01 | 银河E5 | 纯电动多用途乘用车 | 530 | 1655/1699/1740 | 443 | 60.22 |  |
| 24 | MR6471BEV03 | MIX | 纯电动多用途乘用车 | 550 | 2739 | 609±18 | 77 |  |
| 25 | MR6471BEV01 | MIX | 纯电动多用途乘用车 | 556 | 2625 | 609±18 | 77 |  |
| 26 | MR6535BEV10 | L380 | 纯电动多用途乘用车 | 785 | 3130 | 706±21 | 140 |  |
| 27 | LTS7000H5BEV | EMEYA | 纯电动轿车 | 530 | 2565/2590 | 620 | 102 |  |
| 28 | 零跑汽车有限公司 | FZ6490BEVC16A | C16 | 纯电动多用途乘用车 | 520(CLTC) | 2095 | 558±3% | 67.7 |  |
| 29 | FZ6470BEVC10G | C10 | 纯电动多用途乘用车 | 530(CLTC) | 1940/1965 | 550±16.5 | 69.9 |  |
| 30 | 比亚迪汽车工业有限公司 | QCJ7000AEBEV1 | 腾势Z9 GT | 纯电动轿车 | 630(CLTC)/606(CLTC) | 2875 | 700 | 100.096 |  |
| 31 | QCJ6491SBEV8 | 腾势N7 | 纯电动多用途乘用车 | 550(CLTC) | 2190 | 513 | 71.808 |  |
| 32 | 广汽乘用车有限公司 | GAM6490BEVH0U | Hyper HT | 纯电动多用途乘用车 | 672/661 | 2200/2250 | 605 | 83.326 |  |
| 33 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW6500EVA2 | 五菱扬光 | 纯电动多用途乘用车 | 300(CLTC) | 1595 | 332 | 41.9 |  |
| 34 | LZW6500EVA1 | 五菱扬光 | 纯电动多用途乘用车 | 230(CLTC) | 1525 | 260 | 31.9 |  |
| 35 | LZW6470EVA1 | 五菱星辰PLUS | 纯电动多用途乘用车 | 510(CLTC) | 1735/1780 | 429 | 60 |  |
| 36 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC6480V7Q6B2BEV | 跨越星V7EV | 纯电动多用途乘用车 | 255(CLTC) | 1530 | 281±8 | 38.64 |  |
| 37 | SC6450V5Q6B1BEV | 跨越星V5EV | 纯电动多用途乘用车 | 259(CLTC) | 1505 | 293.5±8.8 | 38.64 |  |
| 38 | SC6450V5Q6B2BEV | 跨越星V5EV | 纯电动多用途乘用车 | 257(CLTC) | 1500 | 299±9 | 41.86 |  |
| 39 | 合肥长安汽车有限公司 | SC7001FBBBEV | 糯玉米 | 纯电动轿车 | 130(CLTC) | 840 | 116 | 13.41 |  |
| 40 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC7000BEV2J15 | 远航Y6 | 纯电动轿车 | 810(CLTC) | 2330 | 573 | 98 |  |
| 41 | CGC6521BEV2S10 | 远航H8 | 纯电动多用途乘用车 | 700(CLTC) | 2500 | 573 | 98 |  |
| 42 | CGC7001BEV2J3 | 远航Y7 | 纯电动轿车 | 720(CLTC) | 2500 | 573 | 98 |  |
| 43 | CGC6521BEV2S11 | 远航H9 | 纯电动多用途乘用车 | 650(CLTC) | 2640 | 573 | 98 |  |
| 44 | 比亚迪汽车有限公司 | BYD6486SBEV3 | 比亚迪海狮07EV | 纯电动多用途乘用车 | 550(CLTC) | 2155 | 513 | 71.808 |  |
| 45 | BYD7006BEVA11 | 比亚迪海豹 | 纯电动轿车 | 510(CLTC) | 1950 | 437 | 61.44 |  |
| 46 | 奇瑞汽车股份有限公司 | SQR7001BEVE039 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 710 | 2250 | 525 | 97.682 |  |
| 47 | SQR7001BEVE035 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 850 | 2040 | 524 | 97.682 |  |
| 48 | SQR7002BEVE037 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 680 | 2080 | 557 | 74.821 |  |
| 49 | SQR7000BEVE039 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 775 | 2250 | 525 | 97.682 |  |
| 50 | SQR7002BEVE035 | STERRA ES | 纯电动轿车 | 770 | 2070 | 524 | 97.682 |  |
| 51 | 上海汽车集团股份有限公司 | CSA6492LBEV7 | LS6 | 纯电动运动型乘用车 | 580/605 | 2280 | 548 | 75 |  |
| 52 | CSA6492LBEV9 | LS6 | 纯电动运动型乘用车 | 740/760 | 2320 | 585 | 100 |  |
| 53 | CSA6492LBEVA | LS6 | 纯电动运动型乘用车 | 680/700 | 2210 | 480 | 90 |  |
| 54 | CSA6492LBEVB | LS6 | 纯电动运动型乘用车 | 702/720 | 2410 | 585 | 100 |  |
| 55 | CSA6492LBEV8 | LS6 | 纯电动运动型乘用车 | 640/660 | 2235 | 508 | 83 |  |
| 56 | CSA6493YBEV4 | R7 | 纯电动运动型乘用车 | 500 | 2040 | 465 | 62.2 |  |
| 57 | 江苏九龙汽车制造有限公司 | HKL7001BEV1 | 开鹿V3 | 纯电动轿车 | 195(CLTC) | 795 | 156 | 17.28 |  |
| 58 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ7000BEVS412 | 哪吒S | 纯电动轿车 | 510 | 1960 | 484.4±14.5 | 64.84 |  |
| 59 | THZ7000BEVS411 | 哪吒S | 纯电动轿车 | 640 | 2160 | 510 | 91 |  |
| 60 | THZ7000BEVS367 | 哪吒E,哪吒GT | 纯电动轿车 | 560 | 1850 | 484.4±14.5 | 64.84 |  |
| 61 | 奇瑞新能源汽车股份有限公司 | NEQ7000BEVJH11T | QQ冰淇淋 | 纯电动轿车 | 205 | 768/778 | 144.6 | 17.409 |  |
| 62 | 北京理想汽车有限公司 | LXA6540BEVW02 | 理想MEGA | 纯电动多用途乘用车 | 710 | 2785 | 629 | 102.7 |  |
| 63 | 光束汽车有限公司 | SAL7000BH02ABEV | 欧拉闪电猫 | 纯电动轿车 | 555(CLTC) | 1930/1980/1990 | 480 | 63.87 |  |
| 64 | SAL7000BH00ABEV | 欧拉闪电猫 | 纯电动轿车 | 705(CLTC) | 1930/1970 | 492.1 | 83.49 |  |
| 65 | SAL7000BH30ABEV | 欧拉闪电猫 | 纯电动轿车 | 600(CLTC) | 2115 | 494.1 | 83.49 |  |
| 66 | SAL7000BH03ABEV | 欧拉闪电猫 | 纯电动轿车 | 555(CLTC) | 1930/1970 | 470.8 | 64.31 |  |

（二）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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 | SWB6900EV01G | 纯电动低地板城市客车 | 550 | 10100 | 1808 | 258.048 |  |
| 2 | 南京汽车集团有限公司 | NJ6600EBEV7 | 纯电动客车 | 372 | 2980 | 510±15.2 | 77.28 |  |
| 3 | 安徽安凯汽车股份有限公司 | HFF6709E9EV21 | 纯电动城市客车 | 510 | 6200/6500 | 995 | 165.68 |  |
| 4 | HFF6821A5EV22 | 纯电动客车 | 430 | 8300/8000/7700 | 1023.5 | 170.86 |  |
| 5 | HFF6600G6EV24 | 纯电动城市客车 | 300 | 4900/5100/5350/5600 | 542 | 88.87 |  |
| 6 | HFF6609G7EV21 | 纯电动城市客车 | 540 | 5300/5500/5800/6050 | 938 | 155.33 |  |
| 7 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6100BEVG1 | 纯电动城市客车 | 650 | 8400/8700/9000/9200/9400 | 1557 | 255 |  |
| 8 | ZK6827BEVG62M | 纯电动城市客车 | 455 | 7600/7900/8300/8700 | 944/938 | 155.332 |  |
| 9 | ZK6827BEVQY62M | 纯电动客车 | 410 | 7600/7900/8300/8700 | 944/938 | 155.332 |  |
| 10 | ZK6602BEVQZ30M | 纯电动客车 | 395 | 4800/4950/5100/5250/5400/5500 | 721 | 115.92 |  |
| 11 | ZK6602BEVG31M | 纯电动城市客车 | 410 | 4800/4950/5100/5250/5400/5500 | 721 | 115.92 |  |
| 12 | ZK6816BEVG23L | 纯电动低地板城市客车 | 440 | 6570/6800/7040/7290/7550 | 1054/1052 | 176.022 |  |
| 13 | ZK6816BEVG22L | 纯电动低地板城市客车 | 450 | 6500/6730/6970/7210/7470 | 972/967 | 160.505 |  |
| 14 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD6120C4BEV1 | 纯电动城市客车 | 500 | 11500/12000/12500 | 1512 | 251.392 |  |
| 15 | BYD6870B1BEV2 | 纯电动低地板城市客车 | 500 | 8700/8900/9200/9450 | 1350 | 226.25 |  |
| 16 | BYD6120C4BEV2 | 纯电动客车 | 500 | 11500/12000/12500 | 1512 | 251.392 |  |
| 17 | BYD6871B2BEV1 | 纯电动低入口城市客车 | 510 | 8600/8800/9100/9400 | 1350 | 226.25 |  |
| 18 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6129YABEVN1 | 纯电动客车 | 640 | 12000/12400/12800 | 1876 | 310.66 |  |
| 19 | KLQ6826ZEV1N2 | 纯电动客车 | 590 | 8500/8900/9200/9500 | 1419 | 231.84 |  |
| 20 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ6825CGBEVL | 纯电动城市客车 | 490 | 8500/8700/9000/9200 | 1052.0±31.6 | 176.043 |  |
| 21 | XMQ6701DGBEVL | 纯电动低地板城市客车 | 570 | 5500/5800/6100 | 1023.5±30.7 | 170.866 |  |
| 22 | XMQ6701DGBEVL01 | 纯电动低地板城市客车 | 430 | 5500/5700/5900 | 778.5±23.3 | 127.512 |  |
| 23 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML6855JEVY0C5 | 纯电动低地板城市客车 | 556 | 8100/7800/7500 | 1419 | 231.84 |  |
| 24 | XML6118JEVJ01 | 纯电动客车 | 420 | 10700/10300/9900/9500 | 1052 | 176.04 |  |
| 25 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6117EV17 | 纯电动客车 | 330 | 10200/10500 | 1023.5 | 157.593 |  |
| 26 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG6530BEV03 | 纯电动城市客车 | 380 | 3600 | 542 | 88.87 |  |
| 27 | 珠海广通汽车有限公司 | GTQ6600BEVB32 | 纯电动城市客车 | 380 | 5000/5200/5400/5600 | 778.5±23.3 | 127.5 |  |
| 28 | 北京福田欧辉新能源汽车有限公司 | BJ6859EVCA-N | 纯电动低入口城市客车 | 599 | 8400/8800 | 1419 | 231.84 |  |
| 29 | 浙江中车电车有限公司 | CSR6600GLEV1 | 纯电动城市客车 | 550 | 4400/4700 | 744 | 121.71 |  |

（三）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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 | 东风商用车有限公司 | DFH4250DSEV6 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 160 | 9100/9500 | 1840 | 281.92 |  |
| 2 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ4259EVDHF-15 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210/260 | 9200/9600/10100 | 1768/2206 | 281.9/350.08 |  |
| 3 | BJ4259EVDHF-14 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210/260 | 9200/9600/10100 | 1768/2206 | 281.9/350.08 |  |
| 4 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA4251BEVWCSA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 290/300 | 10400/10800/11200 | 2460±74/2384±70.4 | 385.024/400.619 |  |
| 5 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC4259SEV11 | 换电式纯电动牵引汽车 | 345 | 10640 | 2650 | 414.22 |  |
| 6 | HFC4259SEV12 | 换电式纯电动牵引汽车 | 250 | 9895 | 1992 | 301.39 |  |
| 7 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ4256Y424HZ1SBEV51 | 换电式纯电动牵引汽车 | 280 | 11600 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 8 | 湖北三江航天万山特种车辆有限公司 | WS3311BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 200 | 20700 | 2850 | 281.92 |  |
| 9 | WS3311BEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 245 | 21200 | 3300 | 350.07 |  |
| 10 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN4252H44C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 450/480 | 12500/13500 | 3732/4032±120 | 600.92/646.272 |  |
| 11 | HN4251X27D2BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 10350 | 2401.2 | 341.73 |  |
| 12 | HN3312H45C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 480 | 19000/20000/20800 | 4032±120 | 646.272 |  |
| 13 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ3310H5FZBEV131 | 换电式纯电动自卸汽车 | 230 | 12600/13800 | 1768 | 281.91 |  |
| 14 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC3310BEV1Z9 | 换电式纯电动自卸汽车 | 314 | 18300 | 2384 | 400.61 |  |
| 15 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ4255V3841Z1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 225/200 | 11600/12600 | 2384/2170 | 400.619/350.07 |  |
| 16 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX4257RF4Q2SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 8870/9370/9750 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 17 | SX4257MF4XSEVF8 | 换电式纯电动牵引汽车 | 260 | 10100/10200/10700/11100 | 2488/2950 | 400.619/420.609 |  |
| 18 | SX4257XF4F2SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 282 | 9700/10150 | 1768 | 281.91 |  |
| 19 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ4252BEVL06 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 270 | 10500/11000/11500 | 2364±54.4 | 350.206 |  |
| 20 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML3311JEVJ08 | 换电式纯电动自卸汽车 | 250 | 21850/22900/24000 | 1840±40 | 284.39 |  |
| 21 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC3313BEVH6-6 | 换电式纯电动自卸汽车 | 275 | 19500/20500 | 2384 | 400.61 |  |
| 22 | 贵州长江汽车有限公司 | GK4250SR524BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 165 | 9700/10600 | 1768±52.8 | 281.91 |  |
| 23 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA3310P66L5T4BEVA5 | 纯电动自卸汽车 | 400 | 25000 | 2488 | 400.62 |  |
| 24 | 东风汽车股份有限公司 | DFA1070EBEV | 纯电动载货汽车 | 280 | 3150 | 642 | 100.464 |  |
| 25 | 东风汽车集团有限公司 | DFD1030TLBEV1 | 纯电动载货汽车 | 270 | 2090 | 386 | 55.7 |  |
| 26 | 东风商用车有限公司 | EQ3250BEV | 纯电动自卸汽车 | 200 | 11950 | 1804 | 281.91 |  |
| 27 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ3124EVJA3 | 纯电动自卸汽车 | 245 | 6200/6500/6810 | 884±26.4 | 140.95 |  |
| 28 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ4259EVDHF-16 | 纯电动半挂牵引车 | 310 | 12500/13150 | 2652 | 422.87 |  |
| 29 | BJ4259EVDHF-17 | 纯电动半挂牵引车 | 260/200 | 9000/9500/9890 | 2206/1768 | 350.08/281.9 |  |
| 30 | BJ4259EVDHF-13 | 纯电动半挂牵引车 | 310 | 10200/10700/11200 | 2652 | 422.87 |  |
| 31 | BJ3259EVDPF-01 | 纯电动自卸汽车 | 430 | 19350 | 2488 | 400.6 |  |
| 32 | 山东凯马汽车制造有限公司 | KMC1033BEVM305D | 纯电动载货汽车 | 230(CLTC) | 1650 | 360±10 | 50.688 |  |
| 33 | 上汽大通汽车有限公司 | SH1047MFEVMZ3 | 纯电动载货汽车 | 450 | 2720/2900 | 611±18 | 87 |  |
| 34 | SH3047VCEVNZ1 | 纯电动自卸汽车 | 428 | 3050 | 580 | 89.12 |  |
| 35 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA1045BEVEA | 纯电动载货汽车 | 570 | 3100/3000/2910 | 642 | 100.46 |  |
| 36 | XGA4254BEVWCS | 纯电动半挂牵引车 | 450 | 13600/14000/14500/14950 | 3806±111.6 | 600.92 |  |
| 37 | XGA3310BEVWES | 纯电动自卸汽车 | 500 | 19050/19900/20900 | 3732±111.6 | 600.92 |  |
| 38 | XGA4252BEVWCS | 纯电动半挂牵引车 | 400 | 11400/11800/12200 | 3732 | 600.92 |  |
| 39 | XGA1046BEVEA | 纯电动载货汽车 | 460 | 3050/2950/2880 | 598 | 86.55 |  |
| 40 | XGA4251BEVWCS | 纯电动半挂牵引车 | 310 | 10100/10400/10700 | 2592±76.8 | 433.6 |  |
| 41 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC1042EV10 | 纯电动载货汽车 | 400 | 2700 | 595±15 | 81.144 |  |
| 42 | HFC1030EV8 | 纯电动载货汽车 | 320 | 1900 | 437±13 | 63.756 |  |
| 43 | HFC4189EV11 | 纯电动牵引汽车 | 660 | 10000 | 3732 | 600.93 |  |
| 44 | HFC1037DEV1-2 | 纯电动多用途货车 | 363(CLTC) | 2180/2230 | 479±8 | 65.3184 |  |
| 45 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ3317Y326GZ1BEV60 | 纯电动自卸汽车 | 399 | 20000 | 3732 | 600.92 |  |
| 46 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ3316Y446HZ1BEV | 纯电动自卸汽车 | 480 | 25000 | 2652 | 422.87 |  |
| 47 | ZZ1047H3414Z145BEV96 | 纯电动载货汽车 | 485 | 2880 | 615±18.5 | 96.25 |  |
| 48 | ZZ1037G351PZ5BEV3 | 纯电动多用途货车 | 540 | 2300 | 526±15.8 | 88.02 |  |
| 49 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ1032PBEV331-LQ | 纯电动载货汽车 | 255 | 1950 | 360.5±10 | 49.459 |  |
| 50 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB1033BEVGDR0 | 纯电动载货汽车 | 247 | 1370 | 313±9 | 41.055 |  |
| 51 | ZB1032BEVGDP0 | 纯电动载货汽车 | 232 | 1370 | 305±10 | 38.7 |  |
| 52 | 郑州日产汽车有限公司 | ZN1031U5PBEV | 纯电动多用途货车 | 451(CLTC) | 2130 | 510 | 77.28 |  |
| 53 | ZN1031UCPBEV | 纯电动多用途货车 | 430(CLTC) | 2230 | 510 | 77.28 |  |
| 54 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD3250C2BEV2 | 纯电动自卸汽车 | 370 | 18000/18700/19200/19700 | 2508 | 376.832 |  |
| 55 | BYD3310C2BEV2 | 纯电动自卸汽车 | 350 | 18650/19250/19850/20450 | 2508 | 376.832 |  |
| 56 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3311ZH6BEV2 | 纯电动自卸汽车 | 290 | 23000/23500/24000/24600 | 2400/1804±52 | 284.39/281.91 |  |
| 57 | SYM3251ZH3BEV | 纯电动自卸汽车 | 385 | 18000/18500/19000/19690 | 2224 | 352.08 |  |
| 58 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN3311H45C2BEVY | 纯电动自卸汽车 | 480 | 19000/20000/20800 | 3888 | 595.3536 |  |
| 59 | 上汽红岩汽车有限公司 | CQ3311BEVEU56UH | 纯电动自卸汽车 | 430 | 23000/24100/25100 | 2706 | 422.87 |  |
| 60 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL1030BEVHLHW | 纯电动多用途货车 | 436 | 2290 | 510 | 77.28 |  |
| 61 | 成都大运汽车集团有限公司 | DYQ3181BEVAB | 纯电动自卸汽车 | 240 | 7880/8300/8660 | 1146 | 180.87 |  |
| 62 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW3184K401EZABEV | 纯电动自卸汽车 | 180 | 7550/8300 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 63 | ZZ4258V3841Z1BEV | 纯电动牵引汽车 | 200 | 10000/10980 | 2170 | 350.07 |  |
| 64 | ZZ4251V3847Z1BEV | 纯电动牵引汽车 | 350 | 13600 | 3732 | 600.92 |  |
| 65 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX4257MF4XBEVF2 | 纯电动牵引汽车 | 301 | 10500/10670 | 2679 | 422.876 |  |
| 66 | SX4257MF4XBEVC1 | 纯电动牵引汽车 | 310 | 11610/12180/12760 | 2679 | 422.876 |  |
| 67 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ4254BEV1 | 纯电动半挂牵引车 | 960 | 10750 | 3702 | 729.14 |  |
| 68 | KLQ4254BEV2 | 纯电动半挂牵引车 | 960 | 10900 | 3702 | 729.14 |  |
| 69 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR1040BEVH75 | 纯电动载货汽车 | 543 | 2995 | 642 | 100.46 |  |
| 70 | 鑫源汽车有限公司 | JKC1034D0X3BEV | 纯电动载货汽车 | 340(CLTC) | 1930 | 451±13 | 70.47 |  |
| 71 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG1040BB361BEV03 | 纯电动载货汽车 | 460 | 2810 | 642 | 100.46 |  |
| 72 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH3312P6BEV7 | 纯电动自卸汽车 | 300/210 | 13900/14400/14900/15280 | 2488/1768 | 400.593/281.899 |  |
| 73 | ZKH4252P4BEV5 | 纯电动半挂牵引车 | 430/380 | 11500/11850/12250/12640 | 3732/3336 | 600.890/528.067 |  |
| 74 | 德力新能源汽车有限公司 | DLP1023BEVD03A | 纯电动载货汽车 | 130 | 735 | 121 | 14.515 |  |
| 75 | 广西玉柴新能源汽车有限公司 | YCE1030VBEVM4 | 纯电动载货汽车 | 200 | 1800 | 360.5±10 | 49.45 |  |
| 76 | 山东豪驰智能汽车有限公司 | HDY1022BEV01 | 纯电动载货汽车 | 130(CLTC) | 1055 | 140 | 17.305 |  |
| 77 | HDY1022BEV03 | 纯电动载货汽车 | 130(CLTC) | 1040/1080/1100 | 140 | 17.305 |  |
| 78 | HDY1020BEV13 | 纯电动载货汽车 | 102(CLTC) | 890 | 82 | 10.36 |  |
| 79 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL1041BEVGR2 | 纯电动载货汽车 | 490 | 2805 | 645±19.5 | 100.876 |  |
| 80 | JGL1041BEVGR1 | 纯电动载货汽车 | 440 | 2770 | 610±18 | 90.88 |  |

（四）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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 | 四川江淮汽车有限公司 | HFC5043CCYBEV2N | 换电式纯电动仓栅式运输车 | 460 | 3250 | 744±16 | 91.65 |  |
| 2 | 三一汽车制造有限公司 | SYM5316GJB6BEV3 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220/250 | 13200 | 1804±52/2350±50 | 281.89/284.39 |  |
| 3 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML5311ZLJJEVJ01 | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 250 | 17600/18500 | 1840±40/(234±7)×8 | 284.39/282.62 |  |
| 4 | 湖州远程汽车有限公司 | HZK5037XXYSEVGP1 | 换电式纯电动厢式运输车 | 280 | 1915 | 370±11 | 53.58 |  |
| 5 | 福龙马集团股份有限公司 | FLM5310ZXXYJBEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 151 | 13600 | 1768 | 281.91 |  |
| 6 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5311ZXXD0BEV | 换电式纯电动车厢可卸式垃圾车 | 230 | 15800 | 1768 | 281.92 |  |
| 7 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5311ZLJZZABEV | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 225/256 | 18000 | 1768/1804/1931 | 281.91 |  |
| 8 | 广西柳工机械股份有限公司 | LGP5312GJBDM3BEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 230 | 12700 | 1768 | 281.91 |  |
| 9 | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | CLY5313GJB30BEV3 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 13700 | 1804 | 281.91 |  |
| 10 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5048XLCP40L2BEVA85 | 纯电动冷藏车 | 450 | 3150 | 642 | 100.464 |  |
| 11 | CA5040CCYP40L3BEVA85 | 纯电动仓栅式运输车 | 440 | 3300 | 640 | 98.04 |  |
| 12 | CA5310GJBP62L3T4BEVA5 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 12700 | 1768 | 281.92 |  |
| 13 | 东风汽车股份有限公司 | DFA5070XXYEBEV | 纯电动厢式运输车 | 280 | 3400/3500 | 642 | 100.464 |  |
| 14 | DFA5070CCYEBEV | 纯电动仓栅式运输车 | 280 | 3500/3650 | 642 | 100.464 |  |
| 15 | 东风汽车集团有限公司 | DFD5030CCYLBEV1 | 纯电动仓栅式运输车 | 270 | 2170 | 386 | 55.7 |  |
| 16 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045CCYEV1G | 纯电动仓栅式运输车 | 700 | 3260/3310 | 794±24 | 123.33 |  |
| 17 | BJ5045XYZEVZ9 | 纯电动邮政车 | 550 | 3250 | 642 | 100.46 |  |
| 18 | BJ5048XXYEV11 | 纯电动厢式运输车 | 700 | 3310 | 794±24 | 123.33 |  |
| 19 | BJ5045XXYEV13 | 纯电动厢式运输车 | 440 | 2970/3180 | 598 | 86.55 |  |
| 20 | BJ5039XYZEV6 | 纯电动邮政车 | 285 | 2050/2000 | 370±11 | 53.58 |  |
| 21 | BJ5033XXYEV5 | 纯电动厢式运输车 | 310(CLTC) | 1800 | 435±14 | 59.409 |  |
| 22 | 河北长安汽车有限公司 | SC5031XYZDCAEBEV | 纯电动邮政车 | 301(CLTC) | 2030 | 416±14 | 57.6 |  |
| 23 | 山东凯马汽车制造有限公司 | KMC5033XXYBEVM305D | 纯电动厢式运输车 | 250(CLTC) | 1845 | 360±10 | 50.688 |  |
| 24 | KMC5033XXYBEVM305M | 纯电动厢式运输车 | 230(CLTC) | 1650 | 360±10 | 50.688 |  |
| 25 | 上汽大通汽车有限公司 | SH5031XXYU6BEV-Z50 | 纯电动厢式运输车 | 310/300 | 1750/1795/1835 | 394±11 | 50.2 |  |
| 26 | SH5047CCYMFEVMZ3 | 纯电动仓栅式运输车 | 450 | 2885/3050/3170 | 611±18 | 87 |  |
| 27 | SH5047XXYMFEVMZ3 | 纯电动厢式运输车 | 450 | 2885/3050/3170 | 611±18 | 87 |  |
| 28 | SH5047XLCMFEVMZ2 | 纯电动冷藏车 | 517 | 3210 | 642 | 100.464 |  |
| 29 | 北汽重型汽车有限公司 | BJ5311GJBBEV0DP-1 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 260 | 15000 | 2170 | 350.07 |  |
| 30 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA5048XXYBEVEA | 纯电动厢式运输车 | 570 | 3200/3100 | 615.00±18.5 | 96.25 |  |
| 31 | XGA5047XXYBEVEA | 纯电动厢式运输车 | 460 | 3150/3050 | 555±16.5 | 81.87 |  |
| 32 | XGA5046XLCBEVEA | 纯电动冷藏车 | 460 | 3250/3150/3080 | 598 | 86.55 |  |
| 33 | 浙江吉利汽车有限公司 | MR5021XLHBEV01 | 纯电动教练车 | 300(CLTC) | 1400 | 242 | 30.98 |  |
| 34 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5030XYZEV1W | 纯电动邮政车 | 260 | 1520 | 317 | 38.7 |  |
| 35 | HFC5030XXYEV8 | 纯电动厢式运输车 | 320 | 2150 | 437±13 | 63.756 |  |
| 36 | HFC5031XXYEV9-1 | 纯电动厢式运输车 | 190 | 2045 | 299±9 | 41.86 |  |
| 37 | HFC5042CCYEV7 | 纯电动仓栅式运输车 | 445/510 | 3100 | 598/642 | 86.554/100.464 |  |
| 38 | 江铃汽车股份有限公司 | JX5044TPBTGB2BEV | 纯电动平板运输车 | 500 | 2760/2900 | 642 | 100.464 |  |
| 39 | 江西江铃集团晶马汽车有限公司 | JMV5031XSWBEV | 纯电动商务车 | 465 | 2835/2660 | 649.1 | 100.96 |  |
| 40 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ5047XXYH3414Z145BEV96 | 纯电动厢式运输车 | 485 | 3225 | 615±18.5 | 96.25 |  |
| 41 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5042XLCDEEV342A | 纯电动冷藏车 | 498 | 3200 | 642 | 100.46 |  |
| 42 | YTQ5042XLCKEEV341A | 纯电动冷藏车 | 423 | 3150 | 615 | 96.256 |  |
| 43 | YTQ5042XLCKEEV347 | 纯电动冷藏车 | 660/649 | 3200 | 824 | 131.98 |  |
| 44 | YTQ5042XYKDEEV342 | 纯电动翼开启厢式车 | 498 | 3200 | 642 | 100.46 |  |
| 45 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB5032XXYBEVGDP0 | 纯电动厢式运输车 | 212 | 1570 | 305±10 | 38.7 |  |
| 46 | ZB5033CCYBEVGDR0 | 纯电动仓栅式运输车 | 235 | 1480 | 313±9 | 41.055 |  |
| 47 | ZB5033XXYBEVGDR0 | 纯电动厢式运输车 | 225 | 1570 | 313±9 | 41.055 |  |
| 48 | ZB5032CCYBEVGDP0 | 纯电动仓栅式运输车 | 222 | 1480 | 305±10 | 38.7 |  |
| 49 | ZB5033XXYBEVGDR1 | 纯电动厢式运输车 | 225 | 1570 | 316 | 41.055 |  |
| 50 | ZB5030XGCBEVFR1 | 纯电动工程车 | 460 | 2225 | 535 | 73.9 |  |
| 51 | 湖北三环汽车有限公司 | STQ5125ZXLNBEV | 纯电动厢式垃圾车 | 310 | 5250 | 884 | 140.958 |  |
| 52 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD5041XLCBEV1 | 纯电动冷藏车 | 480 | 3250 | 567 | 94.272 |  |
| 53 | BYD5041XYZBEV1 | 纯电动邮政车 | 480 | 3250 | 567 | 94.272 |  |
| 54 | BYD5310GJBBEV3 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 370 | 16850 | 2508 | 376.832 |  |
| 55 | 湖南汽车制造有限责任公司 | HQC5043CCY0QDBEV | 纯电动仓栅式运输车 | 480 | 3030 | 670±20 | 105.98 |  |
| 56 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ5180XLCH5AZBEV101 | 纯电动冷藏车 | 310 | 9200 | 1588±48 | 246.67 |  |
| 57 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL5040XXYBEVBPHA1 | 纯电动厢式运输车 | 330 | 2820 | 554 | 81.14 |  |
| 58 | QL5070XXYBEVBNHA | 纯电动厢式运输车 | 310 | 3350/3250 | 642 | 100.46 |  |
| 59 | QL5040TPBBEVBNHA | 纯电动平板运输车 | 500 | 2655 | 642 | 100.46 |  |
| 60 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW5042CCYG331DZHBEV | 纯电动仓栅式运输车 | 700 | 3225 | 884 | 140.95 |  |
| 61 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR5040XXYBEVH75 | 纯电动厢式运输车 | 543 | 3120 | 642 | 100.46 |  |
| 62 | 厦门金龙联合汽车工业有限公司 | XMQ5033XXYBEVL01 | 纯电动厢式运输车 | 290/275 | 1670/1690 | 315±9.4 | 41.85 |  |
| 63 | XMQ5034XXYBEVL01 | 纯电动厢式运输车 | 305 | 1640 | 315±9.4 | 41.85 |  |
| 64 | 山西成功汽车制造有限公司 | SCH5031XXY-BEV | 纯电动厢式运输车 | 240(CLTC) | 1690 | 317±9.5 | 41.86 |  |
| 65 | 吉利四川商用车有限公司 | DNC5047XXYBEVGR1 | 纯电动厢式运输车 | 560 | 2240/2330/2430 | 575±15 | 82.882 |  |
| 66 | DNC5047XXYBEVGR2 | 纯电动厢式运输车 | 460 | 2160/2250/2350 | 485±14 | 67.813 |  |
| 67 | 鑫源汽车有限公司 | JKC5032XXYD0L1BEV | 纯电动厢式运输车 | 286(CLTC) | 1530/1600 | 302±9.6 | 42.336 |  |
| 68 | JKC5025XDWA0X0BEV | 纯电动流动服务车 | 280(CLTC) | 1630 | 290.5±8.7 | 38.64 |  |
| 69 | JKC5034XXYD0X3BEV | 纯电动厢式运输车 | 330(CLTC) | 2070 | 451±13 | 70.47 |  |
| 70 | JKC5034CCYD0X3BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 330(CLTC) | 2095 | 451±13 | 70.47 |  |
| 71 | 中车时代电动汽车股份有限公司 | TEG5040XLCABEV1 | 纯电动冷藏车 | 460 | 3270 | 642 | 100.46 |  |
| 72 | TEG5040XXYABEV1 | 纯电动厢式运输车 | 460 | 2940/2990/3040/3090 | 642 | 100.46 |  |
| 73 | TEG5040XXYABEV2 | 纯电动厢式运输车 | 410 | 2880/2930/2980/3030 | 598 | 86.55 |  |
| 74 | TEG5040CCYABEV1 | 纯电动仓栅式运输车 | 460 | 3090 | 642 | 100.46 |  |
| 75 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5100TDYBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 285 | 5240 | 819±24.8/816±22 | 128.86/128.06 |  |
| 76 | CL5031XTYBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 280 | 1840 | 290.5±8.7 | 38.64 |  |
| 77 | CL5110ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 120 | 4850/4750 | 700±20 | 106.95 |  |
| 78 | CL5030XZHBEV | 纯电动指挥车 | 527 | 2290 | 435 | 77 |  |
| 79 | CL5041JGKBEV | 纯电动高空作业车 | 500 | 4300 | 642 | 100.464 |  |
| 80 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5045XBWBEV8 | 纯电动保温车 | 630 | 3250/3310 | 720 | 115.92 |  |
| 81 | ZKH5046XXYBEV2A | 纯电动厢式运输车 | 350 | 2690/2710/2740/2770/2820/2850/2900/2930 | 510 | 77.28 |  |
| 82 | 重庆瑞驰汽车实业有限公司 | CRC5030XLCDC8-BEV | 纯电动冷藏车 | 275 | 1570 | 293.5±8.8 | 38.64 |  |
| 83 | CRC5030XLCDC7-BEV | 纯电动冷藏车 | 270 | 1930 | 360±10.8 | 50.38 |  |
| 84 | 德力新能源汽车有限公司 | DLP5023XXYBEVD03 | 纯电动厢式运输车 | 130 | 795 | 121 | 14.515 |  |
| 85 | DLP5020XXYBEVD05 | 纯电动厢式运输车 | 180 | 1160 | 191±6 | 23.96 |  |
| 86 | DLP5023TPBBEVD03 | 纯电动平板运输车 | 130 | 690/710 | 121 | 14.515 |  |
| 87 | 浙江新吉奥汽车有限公司 | NGA5033XXYBEV6L | 纯电动厢式运输车 | 248 | 1510 | 281±8 | 38.64 |  |
| 88 | NGA5031XXYBEV7 | 纯电动厢式运输车 | 245 | 1540 | 315±9.4 | 41.85 |  |
| 89 | 广西玉柴新能源汽车有限公司 | YCE5032XXYBEVM4 | 纯电动厢式运输车 | 200 | 1900 | 360.5±10 | 49.45 |  |
| 90 | 山东豪驰智能汽车有限公司 | HDY5031XXYBEV03 | 纯电动厢式运输车 | 165(CLTC) | 1315/1355/1300/1340 | 230 | 28.8 |  |
| 91 | HDY5031XXYBEV02 | 纯电动厢式运输车 | 175(CLTC) | 1280/1300/1275/1285 | 230 | 28.8 |  |
| 92 | HDY5020XXYBEV12 | 纯电动厢式运输车 | 102(CLTC) | 950 | 82 | 10.36 |  |
| 93 | HDY5022XYKBEV01 | 纯电动翼开启厢式车 | 130(CLTC) | 1195 | 140 | 17.305 |  |
| 94 | HDY5022XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 | 130(CLTC) | 1140/1115 | 140 | 17.305 |  |
| 95 | HDY5021XXYBEV01 | 纯电动厢式运输车 | 145(CLTC) | 915 | 140 | 17.305 |  |
| 96 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5041CCYBEVGR2 | 纯电动仓栅式运输车 | 490 | 3095/3135 | 645±19.5 | 100.876 |  |
| 97 | JGL5041XXYBEVGR2 | 纯电动厢式运输车 | 490 | 2900/3095/3135 | 645±19.5 | 100.876 |  |
| 98 | JGL5041XXYBEVGR1 | 纯电动厢式运输车 | 440 | 2850/3050/3095 | 610±18 | 90.88 |  |
| 99 | 北京北重汽车改装有限公司 | BZD5100ZYSKDBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 338 | 7230 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 100 | 扫地王（天津）专用车辆装备有限公司 | TSW5180GQXYTBEV | 纯电动清洗车 | 270 | 8610/8280 | 1233 | 190.51 |  |
| 101 | 唐山亚特专用汽车有限公司 | TZ5180GSSEQBEV | 纯电动洒水车 | 280 | 8470 | 1338 | 210.56 |  |
| 102 | 邯郸市肥乡区远达车辆制造有限公司 | CXY5180GPSBEVS | 纯电动绿化喷洒车 | 240 | 8700 | 1280/1261 | 196.08/194.46 |  |
| 103 | CXY5184TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 370 | 11500 | 1699 | 268.7 |  |
| 104 | 河北安鑫专用汽车制造有限公司 | AXH5180GQXSXBEV | 纯电动清洗车 | 240 | 9100 | 1280/1261 | 196.08/194.46 |  |
| 105 | AXH5180TXSSXBEV | 纯电动洗扫车 | 360 | 12700 | 1696/1740 | 264.29/266.62 |  |
| 106 | AXH5040TYHCLBEV | 纯电动路面养护车 | 265 | 2850 | 416±14 | 57.6 |  |
| 107 | 上海航空特种车辆有限责任公司 | SAV5120TCASHBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 350 | 7300/6900 | 1108 | 162.28 |  |
| 108 | SAV5180ZXXDFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 350 | 9200/8700 | 1612 | 255.48 |  |
| 109 | 航天晨光股份有限公司 | CGJ5125ZYSCABEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 301 | 7160/6620/6740 | 1108 | 162.28 |  |
| 110 | 江苏悦达专用车有限公司 | YD5182TSDEQBEV | 纯电动防役消毒洒水车 | 280 | 8490 | 1280 | 196.08 |  |
| 111 | YD5184ZYSEQBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 250 | 10900/11200/11500/11800 | 1536 | 218.55 |  |
| 112 | 江苏中汽高科股份有限公司 | ZQS5090TQZWPEV | 纯电动清障车 | 312 | 5750/6000/5500 | 615 | 96.256 |  |
| 113 | 扬州三源机械有限公司 | YSY5311ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 280/220 | 14990/14390 | 2206/1804 | 350.07/281.91 |  |
| 114 | 无锡申联专用汽车有限公司 | SQL5032XJXU6BEV-J43 | 纯电动检修车 | 250 | 2855 | 339.8 | 43 |  |
| 115 | 徐州徐工随车起重机有限公司 | XGS5180JSQDEV | 纯电动随车起重运输车 | 280 | 12100/11600 | 1280 | 196.08 |  |
| 116 | 徐州徐工环境技术有限公司 | XGH5181TXSZBEV | 纯电动洗扫车 | 350 | 12800 | 1534 | 242.27 |  |
| 117 | XGH5250GQXYBEV | 纯电动清洗车 | 280 | 12880/12650/12290 | 1804 | 281.91 |  |
| 118 | XGH5180GQXYBEV | 纯电动清洗车 | 270 | 9000/8700/8600 | 1338 | 210.56 |  |
| 119 | 海沃机械(中国)有限公司 | HWJ5181ZXXDFBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 365 | 9600 | 1590 | 246.68 |  |
| 120 | HWJ5091ZZZQLBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 300 | 5230 | 700 | 106.95 |  |
| 121 | 中科尚昇新能源汽车有限公司 | ZKS5181GQXBEV | 纯电动清洗车 | 350/320 | 10285 | 1600 | 255.488/229.058 |  |
| 122 | 湖州远程汽车有限公司 | HZK5257GQXBEVGR1 | 纯电动清洗车 | 280 | 12880/12650/12290 | 1804 | 281.91 |  |
| 123 | HZK5187TDYBEVGR1 | 纯电动多功能抑尘车 | 360 | 11080 | 1804 | 281.91 |  |
| 124 | HZK5187TXSBEVGR1 | 纯电动洗扫车 | 360 | 12380 | 1804 | 281.91 |  |
| 125 | HZK5187GQXBEVGR1 | 纯电动清洗车 | 270 | 9000/8700/8600 | 1338 | 210.56 |  |
| 126 | 中汽商用汽车有限公司(杭州) | ZQZ5033XTYBEVSH | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 260 | 1930 | 308±9 | 41.86 |  |
| 127 | ZQZ5129ZYSBEVSH | 纯电动压缩式垃圾车 | 380 | 6825 | 1108 | 162.28 |  |
| 128 | ZQZ5187GQXBEVDC | 纯电动清洗车 | 280 | 8350 | 1280 | 196.08 |  |
| 129 | ZQZ5120TCABEVSH | 纯电动餐厨垃圾车 | 380 | 6225 | 1108 | 162.28 |  |
| 130 | ZQZ5033ZXLBEVSH | 纯电动厢式垃圾车 | 280 | 2270 | 308±9 | 41.86 |  |
| 131 | 劲旅环境科技股份有限公司 | JLL5183TXSHFBEV | 纯电动洗扫车 | 300 | 12750 | 1696 | 264.29 |  |
| 132 | JLL5030TYHSCBEV | 纯电动路面养护车 | 297 | 1900 | 308±9 | 41.86 |  |
| 133 | 酷哇科技有限公司 | CWW5180TXSEQBEV | 纯电动洗扫车 | 440 | 14260 | 1880 | 281.92 |  |
| 134 | 厦门厦工重工有限公司 | XXG5180TDYAYCBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 270 | 10370 | 1338 | 210.56 |  |
| 135 | XXG5181TWQASHBEV | 纯电动道路污染清除车 | 450 | 13460 | 1768 | 281.91 |  |
| 136 | 福龙马集团股份有限公司 | FLM5180GQXCHBEV | 纯电动清洗车 | 210 | 8960 | 2500 | 165.376 |  |
| 137 | FLM5040TXSDTBEVL | 纯电动洗扫车 | 266 | 3680 | 386 | 55.7 |  |
| 138 | FLM5187GQXDFBEV | 纯电动清洗车 | 268 | 8645 | 1166 | 186.71 |  |
| 139 | FLM5121ZYSDTBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 223 | 6300/6140/6470/6400 | 700 | 106.952 |  |
| 140 | 济南萨博特种汽车有限公司 | JQG5310GJBEV1 | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 300 | 16120 | 2488 | 355.49 |  |
| 141 | 烟台杰瑞石油装备技术有限公司 | JR5180TXSZKBEV | 纯电动洗扫车 | 374 | 11500 | 1699 | 268.7 |  |
| 142 | 山东百易智能装备股份有限公司 | JBY5010TXSBEV | 纯电动洗扫车 | 98 | 820 | 75 | 8.352 |  |
| 143 | 山东康洁环保装备有限公司 | MKJ5110TCAFDBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 335 | 5850 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 144 | MKJ5040TYHFDBEV | 纯电动路面养护车 | 251 | 2540 | 384±11.6 | 55.706 |  |
| 145 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5041XTYD0BEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 150 | 2170 | 246 | 32.14 |  |
| 146 | YTZ5187TXSD0BEV | 纯电动洗扫车 | 392 | 13600 | 1626 | 266.61 |  |
| 147 | YTZ5081TSLD0BEV | 纯电动扫路车 | 376 | 6320 | 888 | 140.95 |  |
| 148 | YTZ5188TXSD2BEV | 纯电动洗扫车 | 355 | 10850/11200 | 1248 | 200.92 |  |
| 149 | YTZ5183GQXD1BEV | 纯电动清洗车 | 270 | 7950 | 999 | 165.68 |  |
| 150 | YTZ5185GQXD1BEV | 纯电动清洗车 | 355 | 8230 | 1248 | 200.92 |  |
| 151 | YTZ5041ZZZD2BEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 205 | 2770/2820 | 299 | 41.86 |  |
| 152 | YTZ5188GQXD0BEV | 纯电动清洗车 | 270 | 8100 | 999 | 165.68 |  |
| 153 | YTZ5041XTYD1BEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 205 | 2225 | 299 | 41.86 |  |
| 154 | 河南新飞电器集团有限公司 | XFC5031XBWBEVDNC | 纯电动保温车 | 260/240 | 1660 | 299±9 | 41.86 |  |
| 155 | XFC5020XJCBEVGAM | 纯电动检测车 | 430 | 1720 | 377 | 51.9168 |  |
| 156 | 河南犀重新能源汽车有限公司 | AXZ5120ZYSSHBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350 | 8000/7650/7300 | 1108 | 162.28 |  |
| 157 | 武汉客车制造股份有限公司 | WH5180ZYSDBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 280 | 10550/10910/10720 | 1338 | 210.56 |  |
| 158 | 湖北帕菲特工程机械有限公司 | PFT5043TQZBEV | 纯电动清障车 | 310 | 2800 | 642 | 100.46 |  |
| 159 | PFT5070TQZBEV | 纯电动清障车 | 200 | 3950/4380 | 642 | 100.46 |  |
| 160 | PFT5071TQZBEV | 纯电动清障车 | 310 | 3700/4100/4600 | 642 | 100.46 |  |
| 161 | PFT5040TQZBEV1 | 纯电动清障车 | 385 | 2865/2800 | 510 | 77.28 |  |
| 162 | 徐工湖北环保科技股份有限公司 | DXA5080GQXDBEV | 纯电动清洗车 | 300 | 4760 | 700 | 106.952 |  |
| 163 | DXA5180GPSXBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 240 | 8800/8600 | 1350 | 210.6 |  |
| 164 | 湖北帝成环卫科技有限公司 | HDW5120ZXXZBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 250 | 5100/4800/4650 | 640 | 98.04 |  |
| 165 | 湖北凯力专用汽车有限公司 | KLF5030ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 297 | 1560 | 308±9 | 41.86 |  |
| 166 | KLF5120TWQBEV | 纯电动道路污染清除车 | 300 | 8500 | 1108 | 162.28 |  |
| 167 | KLF5250GPSBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 310 | 12800 | 1880 | 281.92 |  |
| 168 | KLF5186GPSBEV | 纯电动绿化喷洒车 | 190 | 7250 | 720 | 109.364 |  |
| 169 | KLF5040TCABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 260/220 | 3580 | 386 | 55.7 |  |
| 170 | KLF5042TYHBEV | 纯电动路面养护车 | 260/220 | 3070 | 386 | 55.7 |  |
| 171 | 中联重科股份有限公司 | ZLJ5320GJBLBEV | 纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 14600 | 1804/1840 | 281.91/282.62 |  |
| 172 | 益阳瀚鑫机械制造有限公司 | HXY5180ZXLZKHBEV | 纯电动厢式垃圾车 | 360 | 10250 | 1622 | 255.48 |  |
| 173 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5181TDYBJBEV | 纯电动多功能抑尘车 | 370/450 | 9950 | 1588±48/1786±52.4 | 246.67/281.91 |  |
| 174 | 长沙普罗科环境装备有限责任公司 | BJ5185GQXEV-P2 | 纯电动清洗车 | 250 | 8090 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 175 | BJ5124ZYSEV-P1 | 纯电动压缩式垃圾车 | 190(CLTC) | 7150/7350 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 176 | 三一能源装备有限公司 | SYR5120ZYSDFABEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 220 | 7150 | 700 | 106.952 |  |
| 177 | SYR5121ZYSSYBBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 260 | 8300 | 898 | 121.44 |  |
| 178 | SYR5121TCASYBBEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 260 | 6880 | 898 | 121.44 |  |
| 179 | SYR5121TXSSYABEV | 纯电动洗扫车 | 420/460 | 9250 | 1178±35.3/1300±39 | 182.65/201.55 |  |
| 180 | SYR5080GQXDFABEV | 纯电动清洗车 | 180 | 4100 | 554 | 81.14 |  |
| 181 | SYR5181TXSSYCBEV | 纯电动洗扫车 | 420 | 13800/14200 | 1816±54.4 | 284.39 |  |
| 182 | 广东宝龙汽车有限公司 | TBL5070XTYBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 230 | 4150 | 554±16 | 81.14 |  |
| 183 | 深圳市大为弘德汽车工业有限公司 | DWT5120ZLJ6AXGBEV | 纯电动自卸式垃圾车 | 280 | 5130/5030/4930/4830 | 720 | 109.36 |  |
| 184 | DWT5040TXS48EQBEV | 纯电动洗扫车 | 226 | 3840 | 435 | 66.84 |  |
| 185 | 重庆耐德新明和工业有限公司 | JHA5185ZZZZZABEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 305 | 9300/9650 | 1338 | 210.56 |  |
| 186 | JHA5047ZZZSHBBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 320 | 3280 | 384 | 55.7 |  |
| 187 | 成都青特特种汽车有限公司 | CQT5312ZLJ58BEV | 纯电动自卸式垃圾车 | 414 | 20950 | 3732 | 600.92 |  |
| 188 | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | CLY5316ZSLBEV1 | 纯电动散装饲料运输车 | 210/190 | 15250 | 1776/1626 | 281.899/266.616 |  |

二、插电式混合动力汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **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)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 沃尔沃汽车销售(上海)有限公司 | XC90 T8 LFH5FD2 | XC90 T8 LFH5FD2 | 插电式混合动力越野乘用车（新能源汽车） | 62 | 7.42 | 1969 | 2353 | 133±4 | 18.831 |  |
| 2 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA6475HA6PHEVT | 红旗HS3 PHEV | 插电式混合动力多用途乘用车 | 93 | 5.7 | 1498 | 1935 | 172 | 18.404 |  |
| 3 | 东风汽车集团有限公司 | EQ6495AL5F2SHEV | 岚图FREE | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 190 | 6.69 | 1499 | 2260 | 258 | 41.7 |  |
| 4 | EQ6495AL5F1SHEV | 岚图FREE | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 235 | 6.19 | 1499 | 2150 | 258 | 41.7 |  |
| 5 | EQ6533AL5F2CHEV | 岚图梦想家 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 184 | 6.9 | 1497 | 2590 | 260 | 41.7 |  |
| 6 | 上汽通用汽车有限公司 | SGM6525UCCHEV | GL8/GL8 ES | 插电式混合动力多用途乘用车 | 108 | 6.97 | 1498 | 2300/2345/2390 | 188 | 24.4 |  |
| 7 | SGM6525UDCHEV | GL8/GL8 ES | 插电式混合动力多用途乘用车 | 108 | 6.97 | 1498 | 2390 | 188 | 24.4 |  |
| 8 | 长城汽车股份有限公司 | CC2030BN25APHEV | 坦克500 | 插电式混合动力越野乘用车 | 201 | 8.6 | 1998 | 2980 | 346 | 59.05 |  |
| 9 | CC6520BP21CPHEV | 魏牌蓝山 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 185 | 6.51 | 1499 | 2590 | 260 | 42.5 |  |
| 10 | 零跑汽车有限公司 | FZ6490SHEVC16B | C16 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 134 | 6.19 | 1499 | 2065 | 253.5±7 | 28.4 |  |
| 11 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD7153WT6HEV4 | 比亚迪秦L | 插电式混合动力轿车 | 90 | 3.98 | 1498 | 1775 | 166 | 15.898 |  |
| 12 | BYD7152WT6HEVC16 | 比亚迪秦PLUS | 插电式混合动力轿车 | 101 | 4.6 | 1498 | 1620 | 180 | 18.316 |  |
| 13 | BYD7150ADHEV5 | 比亚迪海豹06 | 插电式混合动力轿车 | 90 | 3.98 | 1498 | 1775 | 166 | 15.898 |  |
| 14 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ6460X15B0REEV | 雷霆 | 插电式增程混合动力多用途乘用车 | 180 | 5.4 | 1498 | 1810 | 266 | 31.948 |  |
| 15 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | LZW6470KBUPHEVA1 | 五菱星辰PLUS | 插电式混合动力多用途乘用车 | 90 | 5.09 | 1498 | 1745/1790 | 185 | 20.5 |  |
| 16 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC6502ADB6HEV | G318 | 插电式增程混合动力运动型乘用车 | 142 | 7.4 | 1497 | 2320 | 292 | 35.07 |  |
| 17 | 奇瑞商用车(安徽)有限公司 | SQR6460CHEVF28 | 山海L6 C-DM,山海L6 | 插电式混合动力多用途乘用车 | 91 | 5.2 | 1499 | 1756/1787/1796 | 137±4 | 19.43 |  |
| 18 | 奇瑞汽车股份有限公司 | SQR6481CHEVT261 | TIGGO 9 C-DM | 插电式混合动力多用途乘用车 | 160 | 5.75 | 1499 | 2028/2069 | 226 | 34.46 |  |
| 19 | SQR6481CHEVT26 | TIGGO 9 C-DM | 插电式混合动力多用途乘用车 | 82 | 5.45 | 1499 | 1935 | 134 | 19.43 |  |
| 20 | SQR7150CHEVM1E1 | 风云 A8,ARRIZO 8 | 插电式混合动力轿车 | 106 | 4.2 | 1499 | 1683/1717 | 195.1±5.85 | 18.66 |  |
| 21 | 上海汽车集团股份有限公司 | CSA6501ZFPHEV1 | iMAX8 DMH | 插电式混合动力多用途乘用车 | 95 | 6.3 | 1496 | 2330 | 218 | 24.7 |  |
| 22 | 合众新能源汽车股份有限公司 | THZ7150SHEVS412 | 哪吒S | 插电式增程混合动力轿车 | 125 | 5.7 | 1498 | 1960 | 262.5±7.9 | 31.71 |  |
| 23 | THZ7150SHEVS411 | 哪吒S | 插电式增程混合动力轿车 | 185 | 5.7 | 1498 | 1970 | 264 | 43.88 |  |
| 24 | THZ7150SHEVS405 | 哪吒S | 插电式增程混合动力轿车 | 130 | 5.5 | 1498 | 1940 | 262.5±7.9 | 31.71 |  |

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。

（二）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN4251MX45C6SHEVY | 换电式甲醇增程插电混合动力半挂牵引车 | 100 | 76 | 5910 | 10000 | 1120 | 130.2528 |  |
| 2 | 长城汽车股份有限公司 | CC1030RS25DPHEV | 插电式混合动力多用途货车 | 115 | 9 | 1998 | 2845/2910 | 247 | 37.11 |  |
| 3 | CC1031RS25DPHEV | 插电式混合动力多用途货车 | 115 | 9 | 1998 | 2900/3005 | 247 | 37.11 |  |
| 4 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN3310MH41C2SHEVY | 甲醇插电式增程混合动力自卸汽车 | 80 | 85 | 5910 | 18000 | 840±25.2 | 97.6896 |  |

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。

（三）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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)** | **动力蓄电池组总质量(kg)** | **动力蓄电池组总能量（kWh）** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045XXYPHEV4 | 插电式混合动力厢式运输车 | 50 | 9.3 | 2498 | 3200/3240/3340/3450 | 113.00±3.39 | 14.016 |  |
| 2 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5043CCYPHEV3 | 插电式混合动力仓栅式运输车 | 60.2 | 9.8 | 2499 | 3600 | 180±4 | 17.28 |  |
| 3 | 江铃汽车股份有限公司 | JX5041XLCTG2SHEV | 插电式增程混合动力冷藏车 | 62 | 7.7 | 1499 | 3020 | 178 | 18.404 |  |
| 4 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5043XLCKKPHEV331 | 插电式混合动力冷藏车 | 52 | 10.62 | 2493 | 3750 | 162.5 | 15.45 |  |
| 5 | 宇通客车股份有限公司 | ZK5038XZHQ61PHEV | 插电式混合动力指挥车 | 110 | 6.18 | 1991 | 2220 | 175±5 | 25.57 |  |
| 6 | 比亚迪汽车工业有限公司 | BYD5060XXYHEV41 | 插电式增程混合动力厢式运输车 | 60 | 10.05 | 1497 | 3165 | 182 | 18.316 |  |
| 7 | 三一汽车制造有限公司 | SYM5311ZLJPHEV | 插电式混合动力自卸式垃圾车 | 52 | 35 | 8700 | 17800/18300/18800/19300/19570 | 378±11.34 | 50.45 |  |
| 8 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5070XLJPHEV | 插电式混合动力旅居车 | 67 |  | 2499 | 5700/5200 | 135±4 | 17.52 |  |
| 9 | 牡丹汽车股份有限公司 | MD5037TXUCHEV | 插电式混合动力巡逻车 | 84 | 6.9 | 1784 | 2245 | 175±5 | 25.57 |  |
| 10 | 湖州远程汽车有限公司 | HZK5028TXUCHEVGR1 | 插电式混合动力巡逻车 |  | 5.23 | 1499 | 1800 | 123 | 9.11 |  |
| 11 | 中汽商用汽车有限公司(杭州) | ZQZ5032TXUGA6CHEV | 插电式混合动力巡逻车 | 116 | 5.7 | 1999 | 2175/2112 | 175±5 | 25.57 |  |

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。

三、燃料电池汽车

（一）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6106FCEVG22 | 燃料电池低入口城市客车 | 370 | 11400/11800/12200/12650/13100 | 80 | 120 |  |
| 2 | ZK6117FCEVQY22L | 燃料电池客车 | 680 | 12500/12800/13000 | 120 | 120 |  |
| 3 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6856GAFCEV5 | 燃料电池城市客车 | 493 | 9200/9550/9900 | 65 | 90 |  |
| 4 | 华晨客车(大连)有限公司 | WK6110PRFCEV2 | 燃料电池客车 | 350 | 13200/12600 | 116 | 120 |  |
| 5 | WK6800PRFCEV1 | 燃料电池客车 | 324 | 7200/7600 | 90 | 90 |  |

（二）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ4259FCEVDLM-02 | 燃料电池半挂牵引车 | 494/488 | 11400/12000/12500 | 134/120 | 120 |  |
| 2 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3311ZM6FCEV | 燃料电池自卸汽车 | 355 | 17500/18000/18500 | 140 | 270 |  |
| 3 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH4250P4FCEV5MD | 燃料电池半挂牵引车 | 330/350 | 11200/11350/11500/11800/12100/12300 | 130/120 | 200 |  |
| 4 | ZKH4250P4FCEV3ME | 燃料电池半挂牵引车 | 326/309 | 10700/11000/11400/11700 | 120 | 200 |  |
| 5 | ZKH4250P4FCEV6ME | 燃料电池半挂牵引车 | 402/391 | 11200/11500/11800/12100/12300 | 120 | 200 |  |

（三）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045XLCFCEV4 | 燃料电池冷藏车 | 473 | 3460/3560 | 90 | 65 |  |
| 2 | 三一汽车制造有限公司 | SYM5312GJB1FCEV3 | 燃料电池混凝土搅拌运输车 | 350 | 15700 | 130/120 | 198 |  |
| 3 | SYM5316GJB1FCEV1 | 燃料电池混凝土搅拌运输车 | 345 | 14000 | 130 | 198 |  |
| 4 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL5041XXYFCEVBNHA | 燃料电池厢式运输车 | 450 | 3265 | 76 | 90 |  |
| 5 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX5049XLCFCEV341M2 | 燃料电池冷藏车 | 320 | 3770 | 80 | 65 |  |

第二部分 重新申报后符合新技术要求的车型

一、纯电动汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **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 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA7000H0SEV | 红旗E-QM5 | 换电式纯电动轿车 | 445(CLTC) | 1800 | 371/370±10 | 56 |  |
| 2 | CA7000H0SEVA | 红旗E-QM5 | 换电式纯电动轿车 | 400(CLTC) | 1770 | 340±10 | 49.7 |  |
| 3 | 东风汽车有限公司 | DFL7000NA64SEV | 启辰D60EV换电版 | 换电式纯电动轿车 | 430 | 1479 | 325 | 51 |  |
| 4 | 东风汽车集团有限公司 | DFM7002G1FBBEV | E70 | 换电式纯电动轿车 | 401 | 1500 | 403 | 48.46 |  |
| 5 | 神龙汽车有限公司 | DC7006XAAXBEVM | ES600 | 换电式纯电动轿车 | 410 | 1573 | 320±6 | 50.95 |  |
| 6 | 上汽大通汽车有限公司 | SH6531T1SEV-9 | MIFA 9,大通大家9,大家9 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 540/560/480 | 2570/2310/2410/2265/2365/2460 | 480/435 | 90/77 |  |
| 7 | SH6491N1SEV-9 | MIFA 7,大通大家7,大家7 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 605/527/410 | 2280/2220/2160 | 480/435/461 | 90/77/64 |  |
| 8 | 浙江吉利汽车有限公司 | MR6490SEV02 | TX | 换电式纯电动福祉多用途乘用车 | 410 | 2050 | 398 | 66.57 |  |
| 9 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC7002BSEV2 | 爱跑,爱跑T,E·50A | 换电式纯电动轿车 | 402(CLTC) | 1660 | 359 | 44.92 |  |
| 10 | 广汽乘用车有限公司 | GAM6490BEVH0G | Hyper HT | 换电式纯电动多用途乘用车 | 556 | 2090/2140 | 498 | 70.05 |  |
| 11 | GAM7000BEVE0E | Hyper GT | 换电式纯电动轿车 | 600 | 1880/1930 | 498 | 70.05 |  |
| 12 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ7008SLAEV | 景逸S50EV,风行S50EV | 换电式纯电动轿车 | 401 | 1676 | 369 | 50.6 |  |
| 13 | 重庆睿蓝汽车制造有限公司 | LF6473SEV | 80V | 换电式纯电动多用途乘用车 | 415 | 1700/1778 | 370/383 | 52.56/51.8 |  |
| 14 | LF6473SEV1 | 80V,80V PRO | 换电式纯电动多用途乘用车 | 410/407/480(CLTC) | 1770/1778/1808 | 370/383/398 | 52.56/51.8/66.57 |  |
| 15 | LF6470SEV02 | 80V,80V PRO | 换电式纯电动多用途乘用车 | 415/407/480(CLTC) | 1770/1778/1808 | 370/383/398/410 | 52.56/51.8/66.57/49.92 |  |
| 16 | LF6470SEV01 | 80V | 换电式纯电动多用途乘用车 | 415/407(CLTC) | 1700/1778/1733 | 370/383/410 | 52.56/51.8/49.92 |  |
| 17 | LF6461SEV01 | RL7 | 换电式纯电动多用途乘用车 | 605/450(CLTC) | 1780/1820/1845/1865 | 405/410/398/433 | 68.03/50.40/66.57/68.08 |  |
| 18 | 保时捷（中国）汽车销售有限公司 | Taycan 4S C111 | Taycan 4S | 纯电动乘用车（新能源汽车） | 461(CLTC) | 2173/2211/2249/2287/2324/2363/2400 | 550 | 71 |  |
| 19 | 丰田汽车（中国）投资有限公司 | XEBM15L-AWDBSC2 | RZ450e | 纯电动多用途乘用车 | 520 | 2055 | 462 | 64.9 |  |
| 20 | XEBM15L-AWDCSC2 | RZ450e | 纯电动多用途乘用车 | 455/520 | 2090/2100 | 462 | 64.9 |  |
| 21 | XEBM15L-AWDLSC2 | RZ450e | 纯电动多用途乘用车 | 455 | 2110 | 462 | 64.9 |  |
| 22 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA6520H0EVXM | 红旗E-HS9 | 纯电动多用途乘用车 | 660 | 2702 | 595 | 120 |  |
| 23 | CA6520H0EVXN | 红旗E-HS9 | 纯电动多用途乘用车 | 660 | 2712 | 595 | 120 |  |
| 24 | CA6520H0EVXK | 红旗E-HS9 | 纯电动多用途乘用车 | 690 | 2654 | 595 | 120 |  |
| 25 | 东风汽车集团有限公司 | EQ7000AL1F2BEV | 岚图追光 | 纯电动轿车 | 580 | 2266 | 520 | 82.11 |  |
| 26 | 神龙汽车有限公司 | DC7002XAAXBEVR | e爱丽舍 | 纯电动轿车 | 300(CLTC) | 1260 | 270±10 | 31.55 |  |
| 27 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ6552EVAA1 | 图雅诺EV、图雅诺大V | 纯电动多用途乘用车 | 400 | 2320/2370/2450/2520 | 510 | 77.28 |  |
| 28 | 北京汽车制造厂有限公司 | BAW6521MAJ1BEV | 锐胜王牌 E-M7 | 纯电动多用途乘用车 | 365 | 1895 | 449±13 | 56.64 |  |
| 29 | 江苏吉麦新能源车业有限公司 | HXK7000BEVA10 | 凌宝BOX | 纯电动轿车 | 140 | 865 | 136 | 14.72 |  |
| 30 | HXK7000BEVA16 | 凌宝BOX | 纯电动轿车 | 201 | 955 | 188 | 19.2 |  |
| 31 | 江西江铃集团新能源汽车有限公司 | JX7004ESBBEV | EV2 | 纯电动轿车 | 201 | 890 | 130 | 15.86 |  |

（二）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ6730EVUA-1 | 纯电动客车 | 590 | 5750/5950/6150 | 1132 | 180.87 |  |
| 2 | BJ6805EVCA-33 | 纯电动城市客车 | 327 | 7500/7750 | 1017/1014.5 | 163.36/164.45 |  |
| 3 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6710BEV3 | 纯电动客车 | 550 | 5650 | 1082 | 155.59 |  |
| 4 | ZK6710BEV5 | 纯电动客车 | 500 | 5500/5650 | 966 | 140.007 |  |
| 5 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6111ZBEV1N3 | 纯电动客车 | 457 | 9500/10080/10690 | 1052.0±31.6 | 176.04 |  |
| 6 | KLQ6909ZEV1N1 | 纯电动客车 | 775 | 9980/10200 | 1612 | 255.48 |  |
| 7 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML6605JEVJ0C | 纯电动城市客车 | 370 | 5300/5550 | 767 | 121.13 |  |
| 8 | XML6605JEVJ0C1 | 纯电动城市客车 | 453 | 6100/5900/5700 | 884 | 140.95 |  |
| 9 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL6600EVD | 纯电动低入口城市客车 | 335 | 5900/6160 | 669 | 105.27 |  |
| 10 | NJL6530EV1 | 纯电动城市客车 | 300 | 2000/2080 | 370±11 | 53.58 |  |
| 11 | 奇瑞万达贵州客车股份有限公司 | WD6600BEVG03 | 纯电动城市客车 | 360 | 5050/5200/5500/5800 | 767 | 121.13 |  |
| 12 | 北京福田欧辉新能源汽车有限公司 | BJ6605EVCA-N1 | 纯电动低入口城市客车 | 596 | 4350/4500/4700/4900 | 806 | 127.74 |  |

（三）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA4250P66T1BEVA5 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 350 | 11090 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 2 | CA3310P66L4T4BEVA5 | 换电式纯电动自卸汽车 | 228 | 18300/19000/19580/17810 | 1768/1804 | 281.92 |  |
| 3 | CA3310P66L4T4BEVA2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 220 | 18200/20020 | 2170 | 350.07 |  |
| 4 | CA4250P66T1BEVA2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 215/198 | 10890/11250 | 2170/2362.6 | 350.07/344.24 |  |
| 5 | CA4250P66T1BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 180 | 10390/10750 | 1804/1768/1810.4/1930.8/1904/1782 | 281.92/264.29/281.91/282.4/282.624 |  |
| 6 | CA4250P66T1BEVA6 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 150 | 12000 | 1804/1782 | 281.92/282.624 |  |
| 7 | CA3310P66L4T4A1BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 225 | 18200/20020 | 1804/1769/1930.8/1782 | 281.92/282.624 |  |
| 8 | 东风商用车有限公司 | DFH4180DSEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 235 | 8950 | 1840 | 281.92 |  |
| 9 | DFH3310ASEV5 | 换电式纯电动自卸汽车 | 350/345 | 22560/23500/24750 | 2170/2360 | 350.08/344.24 |  |
| 10 | DFH4250DBEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 11900/12500/11400 | 1840/1900 | 281.92 |  |
| 11 | DFH3310ASEV2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 290 | 18500/19000/17500 | 1840/1900 | 281.92 |  |
| 12 | DFH4250DSEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 255 | 12350/12950/12600 | 2170 | 350.08 |  |
| 13 | DFH3310ASEV3 | 换电式纯电动自卸汽车 | 350 | 18700/19400/20200 | 2170 | 350.08 |  |
| 14 | DFH3310ASEV4 | 换电式纯电动自卸汽车 | 290/320 | 21600/22600/23600 | 1780/1860/3200±20 | 281.92/314.57 |  |
| 15 | DFH4250DSEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 255/250 | 11200/10650/11700 | 2170/2360 | 350.08/344.24 |  |
| 16 | DFH3250ESEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 13000/13500 | 1850 | 282.6 |  |
| 17 | DFH4250DSEV5 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 310 | 9700/10200 | 2450 | 400.62 |  |
| 18 | DFH4250DBEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 180 | 10700/10400/9800 | 1840/1880/1900/3200±20 | 281.92/282.62/314.57 |  |
| 19 | DFH3250DSEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 365 | 18750/19685/20600 | 2170 | 350.08 |  |
| 20 | EQ3250SEVGP6D | 换电式纯电动自卸汽车 | 350 | 13650 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 21 | DFH3310ASEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 350 | 20500/21750 | 2170 | 350.08 |  |
| 22 | DFH4250DSEV4 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10200/10700/11200 | 1788 | 284.39 |  |
| 23 | DFH3310ASEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 290 | 18500/19900/19200/20345 | 1780/1860 | 281.92 |  |
| 24 | DFH3250ESEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 13600/14900 | 1860 | 281.92 |  |
| 25 | 河北长征汽车制造有限公司 | CZ3310SW60BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 20300/21300/22300 | 2920 | 281.917 |  |
| 26 | CZ4250SS10BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 10000 | 1768±56.8 | 281.917 |  |
| 27 | CZ4250SS40BEV3 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 360 | 10000 | 3537 | 350.208 |  |
| 28 | CZ4250SW40BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 10000 | 2905 | 282.624 |  |
| 29 | CZ3310SX60BEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 15550/16050/16550/17050 | 2780 | 282.624 |  |
| 30 | CZ4251SU40BEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260 | 10400/10700/11300 | 2170 | 350.078 |  |
| 31 | CZ3310SU60BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 17550/16750/18350 | 1768/1792 | 281.917/282.624 |  |
| 32 | CZ4251SU40BEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 10000/10990 | 1768/1887 | 281.917 |  |
| 33 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA4252BEVWCA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 190 | 12500/13000/12000 | 1804 | 281.91 |  |
| 34 | XGA4252BEVWC2A | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10550/10100/9600 | 1845±55.5 | 288.768 |  |
| 35 | XGA3310BEVWE1A | 换电式纯电动自卸汽车 | 260 | 22800/23900/24800 | 1804 | 281.91 |  |
| 36 | XGA3319BEVWEA | 换电式纯电动自卸汽车 | 260 | 22800/23900/24800 | 1804 | 281.91 |  |
| 37 | XGA4255BEVWC2A | 换电式纯电动半挂牵引车 | 300 | 10300/10650/11000/11300 | 2510±80 | 391.68 |  |
| 38 | XGA4250BEVWC1A | 换电式纯电动半挂牵引车 | 190 | 10200/10500/10800/11200 | 1784 | 281.91 |  |
| 39 | XGA3317BEVWE1A | 换电式纯电动自卸汽车 | 290 | 21850/22950/24000 | 2170 | 350.07 |  |
| 40 | XGA4257BEVWCA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 13000/12500/12000 | 1930.8 | 281.91 |  |
| 41 | XGA4254BEVWCA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 190/195 | 10800/11200/10200 | 1804±52/1930.8/1788/1784±52.8/1845±55.5 | 281.91/284.39/282.624/288.768 |  |
| 42 | XGA4256BEVWCA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 196 | 13000/12500/12000 | 1804±52 | 281.91 |  |
| 43 | XGA4255BEVWC1A | 换电式纯电动半挂牵引车 | 305/260/280 | 12400/12800/13400 | 2170/2362.6/2460±74 | 350.07/344.24/385.024 |  |
| 44 | XGA4255BEVWCA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 12300/12800/13300 | 1872 | 282.62 |  |
| 45 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC4259SEV01 | 换电式纯电动牵引汽车 | 435 | 11000 | 2933.1 | 465.99 |  |
| 46 | HFC1042SEV2 | 换电式纯电动载货汽车 | 335 | 2655 | 560±5 | 80.64 |  |
| 47 | HFC3318SEV01 | 换电式纯电动自卸汽车 | 280 | 21900/22300/22900/23980 | 1784±52.8 | 282.62 |  |
| 48 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ4257V384GZ1HSBEV28 | 换电式纯电动牵引汽车 | 200 | 11500/12200/12600 | 1768（L228C01）/1930.8（L228H04） | 281.9 |  |
| 49 | ZZ3317V446GZ1SBEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 226/256 | 22210/20200/20980 | 1768/1931 | 281.91 |  |
| 50 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ4256V394HZ1SBEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 154/195 | 10800/10500 | 1768/1930.8 | 281.9 |  |
| 51 | 一汽解放青岛汽车有限公司 | CA3312P27L4T4BEVA80 | 换电式纯电动自卸汽车 | 225 | 17700/18500 | 1768/1804 | 281.92 |  |
| 52 | CA3310P27L5T4BEVA80 | 换电式纯电动自卸汽车 | 225 | 22000 | 1768 | 281.92 |  |
| 53 | CA3311P27L4T4BEVA80 | 换电式纯电动自卸汽车 | 225 | 20700 | 1804/1768 | 281.92 |  |
| 54 | CA3313P27L4T4BEVA80 | 换电式纯电动自卸汽车 | 252 | 17925/18725 | 2170 | 350.0784 |  |
| 55 | CA4250P26T1BEVA80 | 换电式纯电动牵引汽车 | 251/220 | 10410/11000 | 1804/1768 | 281.91 |  |
| 56 | 三一汽车制造有限公司 | SYM3312ZZX4BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 265/240 | 19500/20000/20700/21440 | 1804±52/1840±55.2 | 281.91/282.62 |  |
| 57 | SYM3252ZZX2BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 270 | 14860/15600/16340 | 1930±58 | 281.91 |  |
| 58 | SYM3312ZZX3BEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 220 | 19500/20000/20700/21440 | 1930±58/2000±40 | 281.89/284.39 |  |
| 59 | SYM3252ZZX5BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 280 | 14860/15600/16340 | 1804 | 281.91 |  |
| 60 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN4250H42C8BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10200/11000 | 1931 | 281.92 |  |
| 61 | HN4250B36C6BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 10500 | 1768/1931 | 281.92/281.91 |  |
| 62 | HN4253H36C8BEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 190 | 12800/11700 | 1768 | 281.92 |  |
| 63 | HN3310H22C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 18300/19000/20000 | 2170/2480±66 | 350.07/391.68 |  |
| 64 | HN4250X27D2BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 458 | 11450 | 3601.8 | 512.59 |  |
| 65 | HN3310B22C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 19200/20070 | 2170 | 350.07 |  |
| 66 | HN3312N36C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 16500/17600/18100 | 1792±48 | 282.624 |  |
| 67 | HN4250N36C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10200/11100 | 1768/1788 | 281.92/284.39 |  |
| 68 | HN4250H41C8BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10800/11700 | 1792±48 | 282.624 |  |
| 69 | HN3310B36D8BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 24500 | 1768 | 281.92 |  |
| 70 | HN4255N41C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10200/11000 | 1768/1931/1784±52.8 | 281.92/281.91/282.62 |  |
| 71 | HN3310B36C7BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 210 | 21800/19900 | 1768 | 281.92 |  |
| 72 | HN3310N36C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 16500/17600 | 1768 | 281.92 |  |
| 73 | HN3311N22C2BEVY | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 18000/19000/19790 | 2170 | 350.07 |  |
| 74 | HN4250B40C6BEVY | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10500 | 1768 | 281.92 |  |
| 75 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ4250H7DZBEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210/260 | 10800/11500 | 1804/2170/1930.8/1784/2200/1768 | 281.92/350.07/281.91/282.624/359.04 |  |
| 76 | LZ4250H5DZBEV6 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 9800/10300 | 1768 | 281.91 |  |
| 77 | LZ4180H5AZBEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 235 | 8750/9600/9200 | 1768 | 281.91 |  |
| 78 | LZ4250H5DZBEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 260/210 | 11900/12500/13080 | 2170/1768/1930.8/2200/1784 | 350.07/281.91/359.04/282.624 |  |
| 79 | LZ3310H5FZBEV101 | 换电式纯电动自卸汽车 | 230/280 | 17600/18400 | 1804/1768/2170/1930.8/1784/2200 | 281.91/350.07/282.624/359.04 |  |
| 80 | LZ4250H7DZBEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 105 | 9500/9900/10400 | 884 | 140.95 |  |
| 81 | LZ4250H5DZBEV1 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210/260 | 9370/9800/10300 | 1768/2170/1930.8/1872/1784/2200/1840/1788/1804 | 281.91/350.07/282.624/359.04/284.39 |  |
| 82 | 上汽红岩汽车有限公司 | CQ4250BEVSS404 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 230 | 11000/12090 | 1768/1784 | 281.91/282.624 |  |
| 83 | CQ4250BEVES24S | 换电式纯电动半挂牵引车 | 230 | 10800/11870 | 2170/2384 | 350.078/400.619 |  |
| 84 | CQ3310BEVES46SV | 换电式纯电动自卸汽车 | 230 | 13600/14300/14950 | 1784/1768/1788 | 282.624/281.91/284.39 |  |
| 85 | CQ4250BEVES24QH | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 11370/12500 | 1768/1784 | 281.91/282.624 |  |
| 86 | CQ3310BEVES336 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 16500/17900 | 1768/1930.8/1784/1816 | 281.91/282.624/281.917 |  |
| 87 | CQ3310BEVES46S | 换电式纯电动自卸汽车 | 250 | 18800/19600/20580 | 2170 | 350.078 |  |
| 88 | CQ3310BEVES56SH | 换电式纯电动自卸汽车 | 250 | 24000/22900/21900 | 2170 | 350.078 |  |
| 89 | CQ4180BEVES21S | 换电式纯电动半挂牵引车 | 250 | 9400/8870 | 2170 | 350.078 |  |
| 90 | CQ3310BEVES486H | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 24000/22900/21900 | 1768/1930.8/1784 | 281.91/282.624 |  |
| 91 | CQ4250BEVSS404B | 换电式纯电动半挂牵引车 | 230 | 11000/12090 | 1768 | 281.91 |  |
| 92 | CQ4250BEVSS24S | 换电式纯电动半挂牵引车 | 230 | 11300/12420 | 2170 | 350.078 |  |
| 93 | CQ4180BEVES21SH | 换电式纯电动半挂牵引车 | 285 | 10700 | 2170 | 350.078 |  |
| 94 | CQ4180BEVSS21S | 换电式纯电动半挂牵引车 | 250 | 9400 | 2170 | 350.078 |  |
| 95 | CQ4180BEVSS441B | 换电式纯电动半挂牵引车 | 250 | 9400/10300 | 1768 | 281.91 |  |
| 96 | CQ4250BEVES24SH | 换电式纯电动半挂牵引车 | 230 | 11820/13000 | 2170 | 350.078 |  |
| 97 | CQ3310BEVES486 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 19600/20400 | 1768/1930 | 281.91 |  |
| 98 | CQ4250BEVES24QA | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10300/11320 | 1768 | 281.91 |  |
| 99 | CQ4180BEVSS441 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 250 | 9400 | 1804 | 281.91 |  |
| 100 | CQ4250BEVES24Q | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 10300/11320 | 1768/1880/1784/1864/1930.8/1788/1944/2800 | 281.91/282.624/281.917/284.39/282.6/282.62 |  |
| 101 | CQ3310BEVES446 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300 | 18800/19600 | 1768/1930.8 | 281.91 |  |
| 102 | CQ4180BEVES21Q | 换电式纯电动半挂牵引车 | 210 | 9400 | 1768/1784 | 281.91/282.624 |  |
| 103 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC4250BEV1Z10 | 换电式纯电动牵引汽车 | 325 | 10400/10800 | 2170 | 350.07 |  |
| 104 | CGC4250BEV1Z9 | 换电式纯电动牵引汽车 | 167 | 10200/9900/9300 | 1930/1788 | 281.91/284.39 |  |
| 105 | CGC3310BEV1Z4 | 换电式纯电动自卸汽车 | 160 | 20300 | 1768 | 281.92 |  |
| 106 | CGC3310BEV1Z6 | 换电式纯电动自卸汽车 | 305 | 18300 | 1768 | 281.91 |  |
| 107 | CGC4250BEV1Z6 | 换电式纯电动牵引汽车 | 167 | 10100/10900 | 1768 | 281.92 |  |
| 108 | CGC3310BEV1Z8 | 换电式纯电动自卸汽车 | 305 | 24200 | 1768 | 281.91 |  |
| 109 | CGC4250BEV1Z12 | 换电式纯电动牵引汽车 | 260 | 9200/9700 | 1768 | 281.91 |  |
| 110 | CGC3310BEV1Z2 | 换电式纯电动自卸汽车 | 160 | 18300 | 1768 | 281.92 |  |
| 111 | CGC3310BEV1Z5 | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 24200 | 1768 | 281.91 |  |
| 112 | CGC4250BEV1Z5 | 换电式纯电动牵引汽车 | 167 | 11850/13000 | 1768 | 281.92 |  |
| 113 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ4252V3847Z11SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 180/270/260 | 10900 | 1768/2170/2362.6/1930.8 | 281.92/350.07/344.24 |  |
| 114 | ZZ3312V5267Z1SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 280/235/335 | 23000 | 2362.6/1768/2170 | 344.24/281.92/350.07 |  |
| 115 | ZZ3314V3261Z11SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 235/335/325 | 16000/16500 | 1768/2170/2362.6 | 281.92/350.07/344.24 |  |
| 116 | ZZ3312V3267Z11SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 235/335/325 | 18800/17100 | 1768/2170/2362.6/1930.8 | 281.92/350.07/344.24 |  |
| 117 | ZZ4182V4217Z11SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 8800 | 1768 | 281.92 |  |
| 118 | ZZ3317V3267Z11SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 235/335/325 | 18800/20660 | 1768/2170/2362.6/1930.8 | 281.92/350.07/344.24 |  |
| 119 | ZZ4182V4217Z12SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 100 | 7300 | 920±27.6 | 141.312 |  |
| 120 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX4257MF4C1SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 210/190 | 11800/12530/12970 | 1804/2170/1935 | 281.91/350.07 |  |
| 121 | SX4257MF4BEV1 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 10045/10620/11000 | 1804/1788 | 281.91/284.39 |  |
| 122 | SX3317MF506XSEV5 | 换电式纯电动自卸汽车 | 300/320 | 22300/23500/24500 | 1768/1820±60/2275.1±68.2/2170 | 281.91/284.39/352.706/350.078 |  |
| 123 | SX3317MF426SEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 230 | 16000/14600/15300 | 1768 | 281.91 |  |
| 124 | SX3317MF326BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 230/320/300 | 18300/19300/19500/20100 | 1804/1768/2170/1931 | 281.91/350.07 |  |
| 125 | SX4257MF4Q4SEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 260/290 | 9800/10250/10750 | 2170/2384 | 350.07/400.62 |  |
| 126 | SX3317MF526SEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 230/300 | 21400/22400/23500 | 1768/2170/1935 | 281.91/350.07 |  |
| 127 | SX4257MF4XSEVF4 | 换电式纯电动牵引汽车 | 210 | 10200/10700/11200 | 1820/1845±55.5 | 284.39/288.768 |  |
| 128 | SX3317XF526SEV1 | 换电式纯电动自卸汽车 | 260/320/370 | 22300/23000/23800/24500 | 1768/2170/2384 | 281.91/350.07/400.619 |  |
| 129 | 厦门金龙旅行车有限公司 | XML4251JEVJ05 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 200 | 11700/12200/12800 | 1840±40 | 284.39 |  |
| 130 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC3313BEVH6-3 | 换电式纯电动自卸汽车 | 192 | 17500/18000/18500/19000 | 1931 | 281.91 |  |
| 131 | QCC4253BEVH4-8 | 换电式纯电动牵引汽车 | 250 | 10800/11860 | 2250 | 352.39 |  |
| 132 | QCC4253BEVH4-5 | 换电式纯电动牵引汽车 | 250 | 11500 | 2180 | 350.07 |  |
| 133 | QCC4253BEVH4-2 | 换电式纯电动牵引汽车 | 165 | 11250/11650 | 1768±52.8 | 281.9 |  |
| 134 | QCC4253BEVH4-1 | 换电式纯电动牵引汽车 | 160 | 10970 | 1930 | 281.917 |  |
| 135 | QCC3313BEVH6 | 换电式纯电动自卸汽车 | 240 | 18970/19970 | 2180 | 350.08 |  |
| 136 | QCC4253BEVG4-1 | 换电式纯电动牵引汽车 | 160 | 10970/10300 | 1768±52.8/1930 | 281.9 |  |
| 137 | QCC4253BEVH4-3 | 换电式纯电动牵引汽车 | 250 | 10800/11860 | 2180 | 350.07 |  |
| 138 | QCC4253BEVH4-9 | 换电式纯电动牵引汽车 | 225 | 10970/12000 | 2480 | 391.68 |  |
| 139 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL4250ZEKBEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 10650/11510/11000 | 2206 | 350.07 |  |
| 140 | NJL4252KEKBEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 220 | 10500/11000/11510 | 2224 | 352.08 |  |
| 141 | NJL4180KAHBEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 235 | 8530/8980 | 2401.2 | 341.73 |  |
| 142 | NJL4251KEKBEV9 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 180 | 10650/11700/11000 | 1768 | 281.91 |  |
| 143 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH3312P6BEV50B | 换电式纯电动自卸汽车 | 277 | 18000/18500/19000/19700 | 2170 | 350.078 |  |
| 144 | ZKH3310P6BEV30A | 换电式纯电动自卸汽车 | 260 | 17300/17800/18500/19000 | 2170 | 350.078 |  |
| 145 | ZKH3312P6BEV50A | 换电式纯电动自卸汽车 | 273 | 17200/17700/18400/18900 | 2362.6 | 344.219 |  |
| 146 | ZKH3312P6BEV50 | 换电式纯电动自卸汽车 | 234 | 16550/17000/17500/18150 | 1930.8/1768 | 281.899 |  |
| 147 | ZKH3312P6BEV51 | 换电式纯电动自卸汽车 | 280 | 23100/23600/24100/24600 | 1930.8 | 281.899 |  |
| 148 | ZKH3310P6BEV30 | 换电式纯电动自卸汽车 | 260 | 16500/17000/17500/18100 | 1768/1930.8 | 281.899 |  |
| 149 | 湖北世纪中远车辆有限公司 | ZYP4250BEV2 | 换电式纯电动半挂牵引车 | 180/190 | 9700/10180/10650 | 1768/1788 | 281.91/284.39 |  |
| 150 | ZYP4251BEV | 换电式纯电动半挂牵引车 | 160 | 9700 | 225 | 282 |  |
| 151 | ZYP3250BEV | 换电式纯电动自卸汽车 | 280 | 12200 | 1792 | 282.624 |  |
| 152 | 贵州长江汽车有限公司 | GK4250SM514BEV | 换电式纯电动牵引汽车 | 165 | 11650/10600 | 1768±52.8 | 281.9 |  |
| 153 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ1030EVAA71 | 纯电动载货汽车 | 190(CLTC) | 1390/1445 | 246±7 | 32.148 |  |
| 154 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC3318EV01 | 纯电动自卸汽车 | 340 | 20950/21600/22300/23000 | 2460±74 | 385.02 |  |
| 155 | 中国重汽集团济南卡车股份有限公司 | ZZ4187V421GZ1BEV35 | 纯电动牵引汽车 | 265 | 9300 | 2170 | 350.07 |  |
| 156 | ZZ4187V421GZ1BEV42 | 纯电动牵引汽车 | 410 | 9300/9700/10100 | 2652 | 422.87 |  |
| 157 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL1041BEVECHA1 | 纯电动载货汽车 | 330 | 2800 | 554 | 81.14 |  |
| 158 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX3257MF404BEV1 | 纯电动自卸汽车 | 267 | 17000/18000 | 2206 | 350.07 |  |
| 159 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH1047BEV6 | 纯电动载货汽车 | 650 | 3060/3110/3260/3310 | 734 | 114.528 |  |
| 160 | ZKH3312P6BEV9 | 纯电动自卸汽车 | 280 | 23400/24000/24500/25000 | 1776/1768 | 281.899 |  |
| 161 | ZKH3312P6BEV10 | 纯电动自卸汽车 | 420 | 23400/24000/24500/25000 | 2784 | 396.446 |  |
| 162 | ZKH3312P6BEV4 | 纯电动自卸汽车 | 290 | 23400/24000/24500/25000 | 1776/1768 | 281.899 |  |
| 163 | ZKH3312P6BEV2 | 纯电动自卸汽车 | 370 | 23400/24100/24800 | 2180 | 352.044 |  |

（四）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **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 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5314ZLJEV-H1 | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 190 | 18240 | 1768 | 281.9 |  |
| 2 | 河北长征汽车制造有限公司 | CZ5310GJBSU60BEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 15270 | 1768 | 281.917 |  |
| 3 | CZ5312GJBSW60BEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 300 | 15600 | 3730 | 350.078 |  |
| 4 | CZ5311GJBSW60BEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 15100 | 2920 | 281.917 |  |
| 5 | 丹东黄海汽车有限责任公司 | DD5040XBWBEV | 换电式纯电动保温车 | 390 | 2990 | 628±20 | 82.432 |  |
| 6 | 上汽大通汽车有限公司 | SH5047XXYZFEVMZ6 | 换电式纯电动厢式运输车 | 345 | 3110 | 608±18.24 | 76.18 |  |
| 7 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA5310GJBBEVNEAA | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16500 | 1804 | 281.91 |  |
| 8 | XGA5310GJBBEVNEA | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16100 | 1804 | 281.91 |  |
| 9 | XGA5313GJBBEVNEA | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 15050 | 1804 | 281.91 |  |
| 10 | XGA5310ZLJBEVWA | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 270/260 | 18500/17950/19000/19500 | 2220±60/2200/2362.6 | 350.208/350.07/344.24 |  |
| 11 | XGA5316ZLJBEVWA | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 205 | 18500/17950/19000/19500 | 1872 | 282.62 |  |
| 12 | XGA5310GJBBEVNEAF | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16250 | 1804 | 281.91 |  |
| 13 | XGA5310GJBBEVNEAD | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16140 | 1804 | 281.91 |  |
| 14 | XGA5317ZLJBEVWA | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 170 | 18500/17950/19000/19500 | 1804/1840±40 | 281.91/284.39 |  |
| 15 | XGA5310GJBBEVNEGAB | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200/205 | 15115 | 1804/1845±55.5 | 281.91/288.768 |  |
| 16 | XGA5310GJBBEVNEAC | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16150 | 1804 | 281.91 |  |
| 17 | XGA5310GJBBEVNEAE | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16000 | 1804 | 281.91 |  |
| 18 | XGA5312ZLJBEVWE1A | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 260 | 17950/18800/19700 | 1930.8/1804 | 281.91 |  |
| 19 | 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | HFC5042XXYSEV2 | 换电式纯电动厢式运输车 | 335 | 2920 | 560±5 | 80.64 |  |
| 20 | 山东唐骏欧铃汽车制造有限公司 | ZB5310TZLBEVHN | 换电式纯电动渣料运输车 | 210 | 18500/19200 | 1768 | 281.92 |  |
| 21 | 湖北三环汽车有限公司 | STQ5048XXYN2SBEV | 换电式纯电动厢式运输车 | 300 | 2970 | 566±15 | 70.84 |  |
| 22 | 三一汽车制造有限公司 | SYM5310GJB5BEV3 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 250/240 | 14980 | 1840±55.2/1930±58 | 282.62/281.89 |  |
| 23 | SYM5310GJB5BEV4 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15300 | 1804±52/1930±58 | 281.89 |  |
| 24 | SYM5310GJB5BEV2 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 250/240 | 14300 | 1804±52 | 281.899 |  |
| 25 | SYM5310GJB5BEV5 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220/240 | 15300 | 1840±55.2/2000±40 | 282.62/284.39 |  |
| 26 | SYM5310GJB5BEV6 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15300 | 1804±52 | 281.89 |  |
| 27 | SYM5310GJB5BEV8 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 14980 | 1840±55.2 | 282.62 |  |
| 28 | SYM5310GJB7BEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220/240 | 15500 | 1804±52/1840±55.2/2000±40 | 281.89/282.62/284.39 |  |
| 29 | SYM5311GJB6BEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 120 | 14900 | 1500±40 | 177.358 |  |
| 30 | SYM5310GJB5BEV9 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15300 | 1804±52 | 281.89 |  |
| 31 | SYM5311GJB5BEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 15800 | 1804±52/1840±55.2/2000±40/2350±50/1900 | 281.89/282.62/284.39 |  |
| 32 | SYM5310GJB5BEV10 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220/240 | 15300 | 1840±55.2/2000±40 | 282.62/284.39 |  |
| 33 | SYM5310GJB5BEV7 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15900 | 1804±52 | 281.89 |  |
| 34 | 安徽华菱汽车有限公司 | HN5312GJBN22C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 270 | 15700 | 2220±60/2170 | 350.208/350.07 |  |
| 35 | HN5311GJBN36C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15750 | 1768/1931 | 281.92/281.91 |  |
| 36 | HN5310GJBN22C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15400 | 1768/1931/1788 | 281.92/281.91/284.39 |  |
| 37 | HN5317GJBN22C5BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 270 | 15700 | 2220±60 | 350.208 |  |
| 38 | HN5310GJBN41C1BEVY | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 14000 | 1768/1931 | 281.92/281.91 |  |
| 39 | 东风柳州汽车有限公司 | LZ5310GJBH5FZBEV111 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 280/230 | 15050 | 2170/1768/1930.8/1784 | 350.07/281.91/282.624 |  |
| 40 | LZ5310GJBM3FZBEV111 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 230/280 | 12700 | 1768/2170/1930.8/1784 | 281.91/350.07/282.624 |  |
| 41 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ5314GJBV3061Z11SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 13900 | 1768 | 281.92 |  |
| 42 | ZZ5313GJBV3061Z11SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 13900 | 1768 | 281.92 |  |
| 43 | ZZ5317GJBV3067Z11SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 13800 | 1768 | 281.92 |  |
| 44 | ZZ5313GJBV3061Z12SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 13370 | 1768 | 281.92 |  |
| 45 | ZZ5314GJBV3061Z12SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 13370 | 1768 | 281.92 |  |
| 46 | ZZ5312GJBV3567Z11SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 15375 | 1768 | 281.92 |  |
| 47 | ZZ5312GJBV3567Z1SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 15375 | 1768 | 281.92 |  |
| 48 | ZZ5317GJBV3067Z12SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 14000 | 1768 | 281.92 |  |
| 49 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX5317GJBMF306BEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15100/15270 | 1804 | 281.91 |  |
| 50 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ5042XXYEV1 | 换电式纯电动厢式运输车 | 410 | 2850/2970/3075 | 620 | 85.43304 |  |
| 51 | KLQ5042CCYEV1 | 换电式纯电动仓栅式运输车 | 410 | 3045 | 620 | 85.43304 |  |
| 52 | 集瑞联合重工有限公司 | QCC5313GJBBEVH6 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 190 | 16050 | 1768±52.8/1930 | 281.9 |  |
| 53 | QCC5313GJBBEVH6-1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 190 | 16100 | 1931/1768±52.8 | 281.9 |  |
| 54 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5312GJBP6BEV5 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 273/220 | 15400 | 2170/1930.8 | 350.078/281.899 |  |
| 55 | 湖北世纪中远车辆有限公司 | ZYP5043XXYBEV3 | 换电式纯电动厢式运输车 | 390 | 2950 | 628±20 | 82.432 |  |
| 56 | 江西吉利新能源商用车有限公司 | JGL5047XXYSEVGP5 | 换电式纯电动厢式运输车 | 315 | 2900/3000/3100 | 394.4 | 70.587 |  |
| 57 | 唐山亚特专用汽车有限公司 | TZ5311GJBCZCBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 15760 | 2920 | 281.917 |  |
| 58 | 石家庄煤矿机械有限责任公司 | SMJ5311ZLJZBEV | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 225 | 18080 | 1768/1804/1931 | 281.91 |  |
| 59 | 中车石家庄车辆有限公司 | SCN5312ZLJZZHBEV | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 325 | 18800 | 2170 | 350.07 |  |
| 60 | SCN5311ZLJZZHBEV | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 225/256 | 18100/18600 | 1768/1804 | 281.91 |  |
| 61 | 徐州徐工施维英机械有限公司 | XZS5318GJB7DEV7 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 15595 | 1804 | 281.91 |  |
| 62 | XZS5316GJBNDEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200/205 | 14500 | 1804/1845±55.5 | 281.91/288.768 |  |
| 63 | XZS5316GJB7DEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 15280 | 1804 | 281.91 |  |
| 64 | XZS5316GJB7DEV4 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200/205 | 15115 | 1804/1845±55.5 | 281.91/288.768 |  |
| 65 | XZS5318GJB7DEV5 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 15510 | 1804/1845±55.5 | 281.91/288.768 |  |
| 66 | XZS5316GJB7DEV7 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16140 | 1804 | 281.91 |  |
| 67 | XZS5317GJB7DEV2 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 13400 | 1804 | 281.91 |  |
| 68 | 南京恒天领锐汽车有限公司 | HTK5310ZLJBEVHC1 | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 280 | 15400/16000 | 2170 | 350.07 |  |
| 69 | 劲旅环境科技股份有限公司 | JLL5310ZLJNJBEV | 换电式纯电动自卸式垃圾车 | 220 | 16000/16550/17050/17550 | 1768 | 281.91 |  |
| 70 | 山推建友机械股份有限公司 | SDX5319GJBEA | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 190 | 15350 | 1768 | 281.9 |  |
| 71 | 中联重科股份有限公司 | ZLJ5312GJBJBEVH | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 15900 | 1804/1768 | 281.92 |  |
| 72 | ZLJ5318GJBCBEVH | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 13900 | 1768 | 281.92 |  |
| 73 | 四川建邦建工机械有限公司 | JBJ5312GJBZBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 15800 | 1768 | 281.92 |  |
| 74 | JBJ5313GJBZBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235/335/325 | 15550 | 1768/2170/2362.6/1930.8 | 281.92/350.07/344.24 |  |
| 75 | 扬州中集通华专用车有限公司 | THT5316GJBTGZ1SEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16310 | 1768 | 281.9 |  |
| 76 | 芜湖中集瑞江汽车有限公司 | WL5310GJBCQAZBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 300 | 16300 | 1768 | 281.91 |  |
| 77 | WL5310GJBNJLAZBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 255 | 16300 | 2206 | 350.07 |  |
| 78 | WL5311GJBHNDTBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 270 | 16100 | 2220±60 | 350.208 |  |
| 79 | WL5311GJBCZDFBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 15900 | 2920 | 281.917 |  |
| 80 | WL5318GJBCAAZBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16100 | 1804 | 281.92 |  |
| 81 | WL5317GJBSXAZBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220/280 | 16100 | 1804/1935/2170 | 281.91/350.07 |  |
| 82 | WL5312GJBCADTBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 225 | 16050 | 1768 | 281.92 |  |
| 83 | WL5311GJBSXDTBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 270 | 16050 | 2170 | 350.07 |  |
| 84 | WL5310GJBDFAZBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 290 | 14900 | 1840 | 281.92 |  |
| 85 | WL5314GJBZZDTSEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235/335 | 16150 | 1768/2170 | 281.92/350.07 |  |
| 86 | WL5314GJBZZAZSEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 16100 | 1768 | 281.92 |  |
| 87 | WL5310GJBXGADFBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 201 | 16050 | 1804 | 281.91 |  |
| 88 | WL5311GJBHNDFBEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 270 | 16050 | 2220±60 | 350.208 |  |
| 89 | 洛阳中集凌宇汽车有限公司 | CLY5313GJB30BEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 200 | 16300 | 1804 | 281.91 |  |
| 90 | CLY5317GJB30BEV2 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 235 | 16510 | 1768 | 281.92 |  |
| 91 | CLY5314GJB30BEV3 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 16000 | 1804 | 281.91 |  |
| 92 | CLY5312GJB30BEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 240 | 15700 | 2920 | 281.917 |  |
| 93 | CLY5319GJB32BEV4 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 230 | 14750 | 1768 | 281.91 |  |
| 94 | CLY5315GJB29BEV7 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 225 | 15400 | 1768 | 281.92 |  |
| 95 | CLY5311GJB30BEV | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 300 | 15990 | 1768 | 281.91 |  |
| 96 | CLY5314GJB30BEV1 | 换电式纯电动混凝土搅拌运输车 | 220 | 15270 | 1804 | 281.91 |  |
| 97 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5045CCYP40L2BEVA85 | 纯电动仓栅式运输车 | 425 | 3150 | 555±16.5 | 81.878 |  |
| 98 | CA5049CCYP40L2BEVA85 | 纯电动仓栅式运输车 | 450 | 3150 | 598 | 86.554 |  |
| 99 | 东风汽车股份有限公司 | DFA5040XYZEBEV4 | 纯电动邮政车 | 460/540/470 | 3145/3170/3200/3260 | 640/700/642 | 98.043/106.952/100.464 |  |
| 100 | DFA5040CCYEBEV | 纯电动仓栅式运输车 | 355/380 | 3010/3050 | 554/620±18.6/576±17.28/595/598 | 81.14/86.552/80.64/81.144/86.554 |  |
| 101 | DFA5040CCYEBEV4 | 纯电动仓栅式运输车 | 460/540/470 | 3170/3265 | 640/700/642 | 98.043/106.952/100.464 |  |
| 102 | 神龙汽车有限公司 | DC5022XLHXAAYBEVP | 纯电动教练车 | 305(CLTC) | 1280 | 270±10 | 31.55 |  |
| 103 | DC5022XLHXAAXBEVR | 纯电动教练车 | 305(CLTC) | 1260 | 270±10 | 31.55 |  |
| 104 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045XXYEVU | 纯电动厢式运输车 | 442 | 2940/2970/3025/3070/3120/3140/2860 | 598 | 86.55 |  |
| 105 | BJ5030XYKEV70 | 纯电动翼开启厢式车 | 170(CLTC) | 1525/1565 | 246±7 | 32.148 |  |
| 106 | BJ5030CCYEV75 | 纯电动仓栅式运输车 | 170(CLTC) | 1500/1560/1570 | 246±7 | 32.148 |  |
| 107 | BJ5045CCYEVU9 | 纯电动仓栅式运输车 | 445 | 3030/3130/3180 | 598 | 86.55 |  |
| 108 | BJ5045XXYEVU9 | 纯电动厢式运输车 | 445 | 3120/3025/2940/3180 | 598 | 86.55 |  |
| 109 | BJ5030XXYEV72 | 纯电动厢式运输车 | 252/242(CLTC) | 1560/1620/1580/1610/1655/1675 | 299±9/317±9.5 | 41.86 |  |
| 110 | BJ5030XLCEV72 | 纯电动冷藏车 | 252(CLTC) | 1800 | 299±9 | 41.86 |  |
| 111 | BJ5030XXYEV73 | 纯电动厢式运输车 | 252/242(CLTC) | 1635/1695/1655/1685/1715/1735 | 299±9/317±9.5 | 41.86 |  |
| 112 | BJ5045CCYEV5 | 纯电动仓栅式运输车 | 512 | 2980 | 642 | 100.46 |  |
| 113 | BJ5030XXYEV70 | 纯电动厢式运输车 | 170(CLTC) | 1520/1540 | 246±7 | 32.148 |  |
| 114 | BJ5045XXYEVM | 纯电动厢式运输车 | 368 | 3090 | 554±16 | 81.14 |  |
| 115 | BJ5045CCYEVZ9 | 纯电动仓栅式运输车 | 550 | 3080/3180/3310 | 642 | 100.46 |  |
| 116 | 河北长征汽车制造有限公司 | CZ5040CCYSS10BEV | 纯电动仓栅式运输车 | 382 | 3030 | 610 | 85.43 |  |
| 117 | CZ5040XXYSS10BEV | 纯电动厢式运输车 | 382 | 3030 | 610 | 85.43 |  |
| 118 | 徐州徐工汽车制造有限公司 | XGA5045XLCBEVEA | 纯电动冷藏车 | 570 | 3300 | 642 | 100.46 |  |
| 119 | XGA5045XXYBEVEA | 纯电动厢式运输车 | 570 | 3300/3200/3110 | 642 | 100.46 |  |
| 120 | XGA5046XXYBEVEA | 纯电动厢式运输车 | 460 | 3250/3150/3080 | 598 | 86.55 |  |
| 121 | XGA5046CCYBEVEA | 纯电动仓栅式运输车 | 460 | 3250/3150/3080 | 598 | 86.55 |  |
| 122 | 浙江飞碟汽车制造有限公司 | FD5042CCYW68BEV-1 | 纯电动仓栅式运输车 | 360 | 3000 | 554±16 | 81.14 |  |
| 123 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5042ZKXJEEV3316-1 | 纯电动车厢可卸式汽车 | 458/448 | 3080 | 667/680 | 100.27 |  |
| 124 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL5043XLCBEVECHA2 | 纯电动冷藏车 | 485 | 3050 | 700 | 106.95 |  |
| 125 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC5031XLCXND64BEV | 纯电动冷藏车 | 297 | 1850 | 308±9 | 41.86 |  |
| 126 | 成都大运汽车集团有限公司 | CGC5041CCYBBEV633 | 纯电动仓栅式运输车 | 310/330 | 2850/2995 | 554/610±20/595±15 | 81.14/84.48 |  |
| 127 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | CDW5044XYZG331DZHBEV | 纯电动邮政车 | 325 | 2995 | 554±16 | 81.14 |  |
| 128 | CDW5044CCYG331DZHBEV | 纯电动仓栅式运输车 | 325/400 | 2995/3080 | 554±16/640±18 | 81.14/98.04 |  |
| 129 | 南京金龙客车制造有限公司 | NJL5080TCABEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 280 | 5300 | 700 | 106.95 |  |
| 130 | 程力汽车集团股份有限公司 | CL5091ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 320 | 6350/6580/6810/6930 | 934.5±28 | 144.86 |  |
| 131 | CL5045ZZZBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 265 | 3250 | 444±12 | 61.824 |  |
| 132 | CL5032ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 297 | 1710 | 308±9 | 41.86 |  |
| 133 | 江苏吉麦新能源车业有限公司 | HXK5030XXYBEVA04 | 纯电动厢式运输车 | 275 | 1580/1565 | 314±5 | 41.86 |  |
| 134 | HXK5030TPBBEVA00 | 纯电动平板运输车 | 275 | 1520 | 314±5 | 41.86 |  |
| 135 | HXK5030XXCBEVA00 | 纯电动宣传车 | 225 | 2400 | 314±5 | 41.86 |  |
| 136 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5045XXYBEV3 | 纯电动厢式运输车 | 445 | 2910/2980/3060/3120/3170 | 565 | 88.872 |  |
| 137 | ZKH5045XLCBEV2A | 纯电动冷藏车 | 570 | 3200/3300/3310 | 624 | 100.464 |  |
| 138 | ZKH5045XLCBEV3 | 纯电动冷藏车 | 650 | 3310 | 734 | 114.528 |  |
| 139 | ZKH5045CCYBEV5 | 纯电动仓栅式运输车 | 650 | 3260/3310 | 734 | 114.528 |  |
| 140 | ZKH5045XXYBEV6 | 纯电动厢式运输车 | 650 | 3150/3210/3270/3310 | 734 | 114.528 |  |
| 141 | ZKH5045XBWBEV6 | 纯电动保温车 | 650 | 3310/3230 | 734 | 114.528 |  |
| 142 | ZKH5045CCYBEV3 | 纯电动仓栅式运输车 | 570/510 | 3170/3270/3310 | 624 | 100.464 |  |
| 143 | 上海神舟精宜汽车制造有限公司 | SSZ5040XTYBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 350 | 3060 | 554 | 81.14 |  |
| 144 | SSZ5090ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 320 | 6190/6240 | 934.5±28 | 144.86 |  |
| 145 | 江苏悦达专用车有限公司 | YD5047ZZZEQBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 265 | 3300 | 386 | 55.7 |  |
| 146 | 扬州三源机械有限公司 | YSY5120ZXXBEV | 纯电动车厢可卸式垃圾车 | 300 | 6300/6375 | 1108 | 162.28 |  |
| 147 | 启航汽车有限公司 | QHV5048ZZZEQBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 267 | 3180 | 444±12 | 61.824 |  |
| 148 | 福龙马集团股份有限公司 | FLM5042ZZZNJBEVH | 纯电动自装卸式垃圾车 | 314 | 3165 | 384 | 55.7 |  |
| 149 | FLM5041ZZZNJBEVH | 纯电动自装卸式垃圾车 | 377 | 3235 | 435 | 66.84 |  |
| 150 | 山东五征环保科技股份有限公司 | WZK5110TCAW68BEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 303 | 5980/5700 | 1108±32 | 162.28 |  |
| 151 | 郑州宇通重工有限公司 | YTZ5100TCAD0BEV | 纯电动餐厨垃圾车 | 300 | 7060/6970/6860 | 983 | 157.53 |  |
| 152 | 河南犀重新能源汽车有限公司 | AXZ5040ZZZDFBEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 265 | 3245/3145 | 384 | 55.7 |  |
| 153 | AXZ5030XTYDLBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 168 | 1930 | 317 | 41.86 |  |
| 154 | 武汉市汉福专用车有限公司 | WFA5080ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 350 | 6350/6450 | 710±25 | 106.95 |  |
| 155 | 湖北五环专用汽车有限公司 | HCQ5030XLCDNCBEV | 纯电动冷藏车 | 250 | 2158 | 364 | 50.23 |  |
| 156 | 湖北宏宇专用汽车有限公司 | HYS5090ZYSBEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 320 | 6800 | 934.5±28 | 144.86 |  |
| 157 | 长沙中联重科环境产业有限公司 | ZBH5040XTYQLBEV | 纯电动密闭式桶装垃圾车 | 330 | 2810 | 554 | 81.14 |  |
| 158 | 成都雅骏汽车制造有限公司 | CTT5040ZZZGD3BEV | 纯电动自装卸式垃圾车 | 265 | 3250 | 444±12 | 61.824 |  |
| 159 | 四川全义环境装备有限公司 | XQY5090ZYSEV | 纯电动压缩式垃圾车 | 328 | 6450 | 934.5±28 | 144.86 |  |

二、插电式混合动力汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **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 | FV7147FADEHEV | MAGOTAN GTE | 插电式混合动力轿车 | 51 | 5.59 | 1395 | 1750 | 125 | 13.0 |  |
| 2 | 比亚迪汽车有限公司 | BYD6470ST6HEV3 | 比亚迪宋PLUS | 插电式混合动力多用途乘用车 | 81 | 6.29 | 1497 | 1975 | 171 | 18.316 |  |

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。

三、燃料电池汽车

（一）乘用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **通用名称** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(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 | 上汽大通汽车有限公司 | SH6521C1FCEV | EUNIQ7 FUELCELL,MIFA 氢 | 燃料电池多用途乘用车 | 478 | 2550/2650 | 83.5 | 70 |  |
| 2 | 重庆长安汽车股份有限公司 | SC7006AAAFCEV | SL03 | 燃料电池轿车 | 521 | 1900 | 67.5 | 60 |  |

（二）客车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 上汽大通汽车有限公司 | SH6591H4FCEV | 燃料电池客车 | 387 | 3075/3135 | 83.5 | 65 |  |
| 2 | 上海申沃客车有限公司 | SWB6109FCEV04G | 燃料电池低地板城市客车 | 400 | 11150 | 90 | 118 |  |
| 3 | 宇通客车股份有限公司 | ZK6117FCEVQ8 | 燃料电池客车 | 433 | 12500/12800/13000 | 120 | 120 |  |
| 4 | ZK6106FCEVG19 | 燃料电池低入口城市客车 | 370 | 11400/11800/12200/12650/13100 | 80 | 120 |  |
| 5 | 金龙联合汽车工业(苏州)有限公司 | KLQ6121HYFCEV1N9 | 燃料电池客车 | 370 | 12400/13080 | 125/135 | 120 |  |
| 6 | 佛山市飞驰汽车科技有限公司 | FSQ6120FCEVZA | 燃料电池客车 | 400 | 13400/12650 | 110 | 136 |  |
| 7 | FSQ6800FCEVZB | 燃料电池客车 | 305 | 7000 | 85 | 90 |  |

（三）货车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA4250P66T1FCEVA4 | 燃料电池半挂牵引车 | 302 | 9700 | 190 | 189 |  |
| 2 | CA4250P66T1FCEVA3 | 燃料电池半挂牵引车 | 376/394/422/304/306 | 11000/10500/11500 | 130/150 | 220 |  |
| 3 | CA4250P66T1FCEVA2 | 燃料电池半挂牵引车 | 387/303/384/306 | 11000/11700 | 120 | 220 |  |
| 4 | CA4250P66T1FCEVA5 | 燃料电池半挂牵引车 | 397 | 11500 | 180 | 220 |  |
| 5 | 东风汽车集团有限公司 | EQ4250GFCEV4 | 燃料电池半挂牵引车 | 305 | 11300 | 135 | 270 |  |
| 6 | 北京福田戴姆勒汽车有限公司 | BJ4259FCEVDLM-01 | 燃料电池半挂牵引车 | 495 | 11800/12500 | 134/120 | 240 |  |
| 7 | 河北长征汽车制造有限公司 | CZ4251ST40FCEV | 燃料电池半挂牵引车 | 340 | 10840 | 110 | 220 |  |
| 8 | 中国重汽集团济南商用车有限公司 | ZZ4256Y394HZ1FCEV1 | 燃料电池牵引汽车 | 495 | 12800 | 162 | 70 |  |
| 9 | 三一汽车制造有限公司 | SYM42503SWFCEV15 | 燃料电池半挂牵引车 | 304 | 11400 | 125 | 198 |  |
| 10 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL4250FCEVHAPH | 燃料电池半挂牵引车 | 396 | 10950 | 190 | 189 |  |
| 11 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ4252V3847Z1FCEV | 燃料电池牵引汽车 | 300 | 10500/11100 | 112 | 220 |  |
| 12 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH3310P6FCEV3 | 燃料电池自卸汽车 | 396/401 | 18000/18500/19000/19700 | 120 | 200 |  |
| 13 | ZKH4250P4FCEV4MD | 燃料电池半挂牵引车 | 432 | 11200/11500/11800/12300 | 130 | 200 |  |
| 14 | ZKH3310P6FCEV2 | 燃料电池自卸汽车 | 389/398 | 18000/18500/19000/19700 | 120.2 | 200 |  |

（四）专用车

| **序号** | **汽车生产企业名称** | **车辆型号** | **产品名称** | **纯电动续驶里程(km)** | **整车整备质量(kg)** | **燃料电池系统额定功率(kW)** | **驱动电机额定功率(kW)** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 中国第一汽车集团有限公司 | CA5181XYKP62L5FCEVA1 | 燃料电池翼开启厢式车 | 518 | 10800 | 110 | 90 |  |
| 2 | CA5181XXYP62L5FCEV | 燃料电池厢式运输车 | 346 | 9100/10000 | 130/120 | 90 |  |
| 3 | 北汽福田汽车股份有限公司 | BJ5045XXYFCEV4 | 燃料电池厢式运输车 | 474 | 3350 | 90 | 65 |  |
| 4 | BJ5045XLCFCEV2 | 燃料电池冷藏车 | 447 | 3500 | 81 | 65 |  |
| 5 | BJ5045XLCFCEV3 | 燃料电池冷藏车 | 460 | 3500 | 80 | 65 |  |
| 6 | BJ5045XXYFCEV3 | 燃料电池厢式运输车 | 460 | 3300 | 80 | 65 |  |
| 7 | 河北长征汽车制造有限公司 | CZ5180XYKST10FCEV | 燃料电池翼开启厢式车 | 520 | 11300 | 110 | 100 |  |
| 8 | CZ5180TCLST10FCEV | 燃料电池车辆运输车 | 450 | 11150/11400/11550/11000 | 110 | 215 |  |
| 9 | 上汽大通汽车有限公司 | SH5041XXYH7FCEV | 燃料电池厢式运输车 | 420 | 2755 | 83.5 | 65 |  |
| 10 | 潍柴新能源商用车有限公司 | YTQ5044XLCKEFCEV341 | 燃料电池冷藏车 | 454 | 3800 | 81 | 65 |  |
| 11 | YTQ5044XXYKEFCEV341 | 燃料电池厢式运输车 | 454 | 3600 | 81 | 65 |  |
| 12 | 庆铃汽车股份有限公司 | QL5040XLCFCEVBNHA | 燃料电池冷藏车 | 450/319 | 3790 | 76/80 | 90 |  |
| 13 | QL5180XYKFCEVEXWH | 燃料电池翼开启厢式车 | 519 | 11700 | 134 | 115 |  |
| 14 | QL5040XXYFCEVBNHA | 燃料电池厢式运输车 | 450/319 | 3650 | 76/80 | 90 |  |
| 15 | 中国重汽集团成都王牌商用车有限公司 | ZZ5184XPDK7117Z1FCEV | 燃料电池配电车 | 305 | 17870 | 112 | 120 |  |
| 16 | ZZ5184XXYK7117Z1FCEV | 燃料电池厢式运输车 | 305 | 9600/10100 | 112 | 120 |  |
| 17 | 陕西汽车集团股份有限公司 | SX5048XLCFCEV341M | 燃料电池冷藏车 | 440 | 3885 | 82 | 60 |  |
| 18 | 现代商用汽车(中国)有限公司 | CHM5040XXYGDC33FCEV | 燃料电池厢式运输车 | 416 | 3430/3530 | 90 | 65 |  |
| 19 | 郑州宇通集团有限公司 | ZKH5311GJBP6FCEV6 | 燃料电池混凝土搅拌运输车 | 374/370 | 16000 | 120 | 200 |  |
| 20 | 佛山市飞驰汽车科技有限公司 | FSQ5042XLCEFCEV1 | 燃料电池冷藏车 | 463/454 | 3900 | 84/80 | 65 |  |
| 21 | 青岛美锦新能源汽车制造有限公司 | QMJ5042XLCEFCEV | 燃料电池冷藏车 | 450 | 3880 | 76 | 90 |  |
| 22 | QMJ5041XLCEFCEV1 | 燃料电池冷藏车 | 450 | 3900 | 81/80 | 65/60 |  |

**注：重新申报后符合新技术要求的车型（以下简称整改车型）是指，根据《工业和信息化部 财政部 税务总局关于调整减免车辆购置税新能源汽车产品技术要求的公告》（2023年第32号，以下简称32号公告）有关规定，不符合32号公告中新能源汽车产品技术要求（以下简称新技术要求），但在过渡期内暂列入《减免车辆购置税的新能源汽车车型目录》（以下简称《车购税减免目录》），拟于过渡期结束后从《车购税减免目录》中剔除，后经技术升级后符合新技术要求，重新申报列入《车购税减免目录》中“重新申报后符合新技术要求的车型”部分的车型。**

**按照《财政部 税务总局 工业和信息化部关于延续和优化新能源汽车车辆购置税减免政策的公告》（2023年第10号）有关要求，自2024年6月1日起，纳税人购置重新列入《车购税减免目录》之日（含）后制造的整改车型新能源汽车，可以享受车辆购置税减免政策；购置重新列入《车购税减免目录》之日前制造的相同车型的新能源汽车，不能享受车辆购置税减免政策。本说明同样适用于以前批次《车购税减免目录》。**