# 减免车辆购置税的新能源汽车车型目录 (第二十一批)

#### 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)		动力蓄电池组 总质量(kg)	动力蓄电池组总 能量(kWh)	备注
1	江西江铃集团新能源汽车有限公司	JX6480EUBBEV	06	换电式纯电动多用途乘 用车	520	1965	517	76. 5	
2	北京奔驰汽车有限公司	BJ7008SLBEV	CLA 300 L	纯电动轿车	866 (CLTC)	2020	496	89	
3		BJ7000T376BEV	T1	纯电动轿车	425	1435	320	42. 4	
4	北京新能源汽车股份有限公司	BJ7000T375BEV	T1,畅行	纯电动轿车	425	1435	331	44. 1	
5	北京·利 肥 / 从 八 千 放 仍 有 സ 公 可	BJ7000T374BEV	T1	纯电动轿车	320	1415	265	33. 4	
6		BJ7000T377BEV	T1,畅行	纯电动轿车	425	1450	337	42.3	
7	上海汽车集团股份有限公司	CSA7004MBEV4	MG4 EV,E5,MG3 EV,MG4	纯电动轿车	530	1500	403	53. 9	
8	宜宾凯翼汽车有限公司	WHJ6451BEVK133	江豚 E5	纯电动多用途乘用车	306	1550/157 0	299±9	41.86	
9		JKC6491A0X6BEV	E3L	纯电动多用途乘用车	305 (CLTC)	1650	299±9	41.86	
10	<b>鍂</b> 你 八 千 有 സ 公 内	JKC6463A0X2BEV	E3	纯电动多用途乘用车	310 (CLTC)	1625	$318 \pm 10$	42. 336	
11	<b>丛桃汽左职</b>	CC6430BJ00HHBEV	欧拉好猫	纯电动多用途乘用车	430	1530/156 0	334	45. 3	
12	- 长城汽车股份有限公司	CC6430BJ00NHBEV	欧拉好猫	纯电动多用途乘用车	430	1570/160 0	378	45. 9	
13	奇瑞新能源汽车股份有限公司	NEQ7000BEVJH11W	QQ 冰淇淋	纯电动轿车	205	768	$138 \pm 4$	17. 28	
14	赛力斯汽车有限公司	SKE6510SBEVAS	问界 M7EV	纯电动多用途乘用车	660/635	2635/268 0	518	97. 644	

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)	质量(kg)		动力蓄电池组总 能量(kWh)	备注
15		SKE6510SBEVR	问界 M7EV	纯电动多用途乘用车	710/680	2530/257 5	518	97. 644	
16	河南森源电动汽车有限公司	HSE7000BEVG5C	埃尚 A100C	纯电动轿车	220 (CLTC)	890	144	17. 653	
17		AHC6470BEVJ0S	i60	纯电动多用途乘用车	650	1910	518	75. 26	
18		AHC6470BEVJOR	i60	纯电动多用途乘用车	530	1800/184	441	62. 268	
19		AHC6470BEVJ0Q	i60	纯电动多用途乘用车	400	1690	327	47. 829	
20	广汽埃安新能源汽车股份有限公司	AHC6460BEVJOK	V	纯电动多用途乘用车	650	1890/192 0	518	75. 26	
21		AHC7000BEVK0E	RT	纯电动轿车	520	1600/164 0	391	55. 116	
22		AHC6460BEVJOP	V	纯电动多用途乘用车	520	1790/183 0	441	62. 268	
23		JHC6541BEVR1	远程 V8E	纯电动多用途乘用车	350	1875/188 0/1910	365±10	51. 3912	
24	山西新能源汽车工业有限公司	JHC6541BEVR2	远程 V8E	纯电动多用途乘用车	350	1875/188 0/1910	365±10	51. 3912	
25	山四新能源汽牛工业有限公司	JHC6547BEVR1	远程 V8E	纯电动多用途乘用车	340	1875/188 0/1910	352	50. 232	
26		JHC6541BEVR3	远程 V8E	纯电动多用途乘用车	450	1940/194 5/1975	422	65. 044	
27	东风汽车集团有限公司	DFM6473M5FCBEV	东风风神 L7	纯电动多用途乘用车	518	1720	460	61.24	
28		DXK6510AC8BEV	瑞驰 EC75	纯电动多用途乘用车	403	1960/198 5	423±12.69	58. 24	
29		DXK6520AC9BEV	瑞驰 R5	纯电动多用途乘用车	403	1960/198 5	423±12.69	58. 24	
30	申しサンナ (411)、 ナロハコ	DXK6510AC14BEV	瑞驰 EC75	纯电动多用途乘用车	367	1930	$380 \pm 11.4$	52. 16	
31	赛力斯汽车 (湖北) 有限公司	DXK6520AC12BEV	瑞驰 R5	纯电动多用途乘用车	302	1840	$311 \pm 9.3$	41.5	
32		DXK6510AC11BEV	瑞驰 EC75	纯电动多用途乘用车	302	1840	311±9.3	41.5	
33	I	DXK6520AC13BEV	瑞驰 R5	纯电动多用途乘用车	367	1930	$380 \pm 11.4$	52. 16	
34		DXK6520AC15BEV	瑞驰 R5	纯电动多用途乘用车	353	1920	373	50. 1	
35		DXK6510AC10BEV	瑞驰 EC75	纯电动多用途乘用车	353	1920	373	50. 1	
36	华晨雷诺金杯汽车有限公司	SY6535BEVD1GB	海狮王 EV	纯电动多用途乘用车	330	1930/196 0/2050/2 100		53. 58	

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
37	上汽大通汽车有限公司	SH6521U1BEV-N50	MILA,大拿	纯电动多用途乘用车	340/330	1820/188 0	352	50. 23	
38		BJ6480A502BEV	α T5	纯电动多用途乘用车	660	2025	552	74. 4	
39		BJ6480A501BEV	α T5	纯电动多用途乘用车	560	1955	476	64. 8	
40	北汽蓝谷麦格纳汽车有限公司	BJ6480A50BEV	α T5	纯电动多用途乘用车	560	1955	476	64. 8	
41	北八监谷友俗纳八丰有限公司	BJ6450D461BEV	K $\Lambda$ OL $\Lambda$ , K $\Lambda$ OL $\Lambda$ S	纯电动多用途乘用车	520 (CLTC)	1780	435	58.8	
42		BJ6480A504BEV	α T5	纯电动多用途乘用车	560	1955	475	64. 6	
43		BJ6480A503BEV	α T5	纯电动多用途乘用车	705	1975	470	79. 2	
44		JL6501BEV108	SV	纯电动多用途乘用车	480	2405	560	83. 66848	
45		JL6551BEV110	SV	纯电动多用途乘用车	520	2720/279 5	680	100. 464	
46	浙江豪情汽车制造有限公司	JL6551BEV109	SV	纯电动多用途乘用车	520	2720/279 5	680	100. 464	
47		JL6551BEV108	SV	纯电动多用途乘用车	340	2285/232 5/2360	510	67. 968	
48		JL6501BEV107	SV	纯电动多用途乘用车	460	2445/248 5/2740	560	83. 66848	
49		MR7001BEV122	银河星耀 8	纯电动轿车	600	1970	495	67.8	
50		MR7001BEV123	银河星耀 8	纯电动轿车	690	2030	560	79. 1	
51		MR6481BEV105	7X	纯电动多用途乘用车	802/770	2280/235 0	$580 \pm 17$	103	
52		MR7003BEV102	001	纯电动轿车	710/690/640	2470/255 0	712±21	95	
53	浙江吉利汽车有限公司	MR6481BEV104	7X	纯电动多用途乘用车	715	2460	$580 \pm 17$	103	
54		MR6481BEV103	7X	纯电动多用途乘用车	600/620	2350/228	585±17	75	
55		MR7003BEV103	001	纯电动轿车	810/790	2235/230 0	598±17	103	
56		MR7003BEV104	001	纯电动轿车	762/680/730	2350/244	598±17	103	
57	零跑汽车有限公司	FZ6480BEV33	C11	纯电动多用途乘用车	640 (CLTC)	2110	$575 \pm 17$	81. 9	
58	上汽通用汽车有限公司	SGM6536UABEV	GL8 ENCASA	纯电动多用途乘用车	632	2605/271 0	674	96	
59		SGM6536UBBEV	GL8 ENCASA	纯电动多用途乘用车	601	2800	674	96	
60	比亚迪汽车工业有限公司	BYD7001BEVA5	比亚迪海鸥	纯电动轿车	405	1240	293	38. 880	

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 能量(kWh)	备注
61		BYD7001BEVA4	比亚迪海鸥	纯电动轿车	305	1160	234. 5	30. 080	
62	东风柳州汽车有限公司	LZ6460XLE0EV	雷霆、星海 X5、星海 T5 PLUS	纯电动多用途乘用车	530 (CLTC)	1800	495	64. 445	
63	上海通用工業汽车职价专用公司	LZW7001BEVE7	五菱之光 EV	纯电动轿车	305 (CLTC)	995	245	30.6	
64	- 上汽通用五菱汽车股份有限公司 -	LZW7008BEVA2	宝骏 E9,宝骏享境	纯电动轿车	500 (CLTC)	1790	391	56. 7	
65	重庆长安汽车股份有限公司	SC7000AAAGBEV	L06	纯电动轿车	670	1830	500	68. 82	
66	里次长女八千成切有限公司	SC7000AAAEBEV	L06	纯电动轿车	560	1750	420	56. 12	
67	重比处规汽左右阻公司	SC6440AAABBEV	Q05	纯电动多用途乘用车	506	1550	381	51.91	
68	── 車从铃耀汽车有限公司 ├─	SC6440AAAABEV	Q05	纯电动多用途乘用车	405	1470	315	40. 29	

# (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		KLQ6116GBEVN7P	纯电动低地板城市客车	650	9800/10300/1078 5/11110	1876	310. 66	
2	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6106GBEVN6L	纯电动低入口城市客车	600	10560/10200/100 00/9800/9450/91 85	1557	255. 02	
3		KLQ6856GBEVN6P	纯电动低地板城市客车	590	8990/9185/9510	1557	255. 02	
4		KLQ6600GBEVN3LC	纯电动低地板城市客车	470	5500/5700/5900	813	133. 30	
5		XMQ6870AGBEVL01	纯电动城市客车	410	8900/9200	$1052.0\pm31.6$	176. 043	
6	同 ハ 人 L W 人 た ナ ー ル ナ 畑 ハ コ	XMQ6115CGBEVL04	纯电动城市客车	870	12200/12600/131	$2439.0\pm72.9$	399. 924	
7	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6905CGBEVL02	纯电动城市客车	598	9600/9800/10100	$1307.0 \pm 39.0$	208. 656	
8		XMQ6137DYBEVLC	纯电动客车	679	16200/16750	$2350 \pm 70$	354. 715	
9		XMQ6108SGBEVL01	纯电动低入口双层城市客车	521	12700/13100	$1557 \pm 46.6$	255. 024	
10	厦门金龙旅行车有限公司	XML6105JEVP0C3	纯电动低地板城市客车	530	10800/10500/103 00	1488	243. 43	
11		XML6855JEVP0C1	纯电动低地板城市客车	416	8500/8750	1052	176. 04	
12		LCK6829EV1A15	纯电动客车	400	8220/8600/9000/ 9450	914. 2	150. 133	
13		LCK6729EVA16	纯电动客车	550	6200/6350/6500	1052	165. 677	
14		LCK6606EVGDA11A	纯电动低地板城市客车	520	4100/4350/4630	709. 5	115. 92	
15		LCK6829EVGA15	纯电动城市客车	400	8220/8600/9000/ 9450	914. 2	150. 133	

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
16		DNC6817BEVGLS2	纯电动低地板城市客车	600	8200/8500/8700	1419	231. 84	
17	吉利四川商用车有限公司	DNC6117BEVS1	纯电动客车	430	10500/10800/113 00/11700	1052	176. 04	
18	南京金龙客车制造有限公司	NJL6856EVF4	纯电动低地板城市客车	570	8350/8860/9300	1626	266. 6	
19	用尔金化各十帧边有限公司	NJL6827EV	纯电动客车	480	9050/9300	1419	231. 84	
20		TEG6803BEV09	纯电动城市客车	449	7100/7400/7700/ 8000	1052	176. 04	
21	中车时代电动汽车股份有限公司	TEG6652BEV01	纯电动低地板城市客车	468	5200/5500	813	133. 3	
22	7 中的 11 电效 11 中放 10 有 10 公司	TEG6112BEVS02	纯电动低入口双层城市客车	550	12000/12600	1828. 4	300. 31	
23		TEG6180BEV04	纯电动低地板铰接城市客车	700	19500/19700/200 00	3252	533. 23	
24		GTQ6853BEVB32	纯电动城市客车	530	9000/9200/9500	$1557 \pm 46.6$	255	
25	珠海广通汽车有限公司	GTQ6103BEVB31	纯电动城市客车	560	11100/11400/117 00	1876±56	310. 66	
26	华晨客车(大连)有限公司	WK6101UREV4	纯电动低入口城市客车	662	11300	1876	310. 66	
27	哈尔滨通联客车有限公司	HKC6815BEV	纯电动城市客车	440	7100/7400/7700	945	157. 12	
28	南京恒天领锐汽车有限公司	HTK6750YBEV1	纯电动客车	660	6600	1219	188. 95	
29	江西凯马百路佳客车有限公司	JXK6850BEV	纯电动低地板城市客车	505	8460	1419	231. 84	
30	东风汽车股份有限公司	DFA6815EBEV1L	纯电动低地板城市客车	440	7100/7350/7600	966. 5	160. 51	
31		SWB6800EV07G	纯电动低入口城市客车	541	8300	1304	208. 656	
32		SWB6710EV07G	纯电动低入口城市客车	495	6620	938	155. 333	
33	上海申沃客车有限公司	SWB6710EV06G	纯电动低入口城市客车	436	6600	843	134. 622	
34		SWB6109EV22G	纯电动低地板城市客车	585	11100/11500	1876	310. 666	
35		SWB6909EV12G	纯电动低地板城市客车	561	9850/10250	1612	255. 024	
36		YBL6829GHBEV2	纯电动城市客车	450	8300/8480	1052	176. 04	
37	扬州亚星客车股份有限公司	YBL6119GHBEV8	纯电动城市客车	600	10900/11200/116 00	1557	255	
38		JS6869GHBEV2	纯电动低地板城市客车	400	7600/7900/8200	1053	178. 48	
39	江铃汽车股份有限公司	JX6626TY-M6BEV	纯电动客车	635	3250/3085	649. 1	100. 96	
40		ZK6116BEVQY99M	纯电动客车	930	12200/12400/126 00/12800/13000	2439	399. 900	
41	宇通客车股份有限公司	ZK6707BEVG4K1	纯电动城市客车	660	5480/5560/5650/ 5820/6000/6150/ 6300	972	160. 505	
42		ZK6820BEVG63M	纯电动城市客车	575	7350/7500/7800/	1054/1052	176. 022	

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
					8100/8400			
43		ZK6707BEVG1L	纯电动低地板城市客车	660	5400/5560/5720/ 5880/6040/6200	967	160. 505	
44		BJ6859EVCA-5	纯电动低地板城市客车	591	7900/8150/8400/ 8700/9000	1452	238. 79	
45	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6117EVCA-11	纯电动城市客车	415	10800/11100/113 90	1076	169. 26	
46		BJ6859EVCA-7	纯电动低地板城市客车	303	8850/9250	1620	121. 44	钛酸锂

# (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	CA4180P26BEVA80	换电式纯电动牵引汽车	320	9500	2488	400. 61	
2	北京福田戴姆勒汽车有限公司	BJ3319EVGRF-19	换电式纯电动自卸式货 车	500	18990/19800/ 20800	3732	600. 9	
3	集瑞联合重工有限公司	QCC4253BEVH4D1	换电式纯电动牵引汽车	350	11700/12700	3732	600. 92	
4	徐州徐工汽车制造有限公司	XGA3315BEVWE2A	换电式纯电动自卸式货 车	500	19500/20100/ 20700/21440	3732±111.6	600. 92	
5	安徽江淮汽车集团股份有限公司	HFC1040PVSEV2	换电式纯电动栏板式货 车	400	2370	553	81. 12	
6	中国重汽集团济南商用车有限公司	ZZ3316Y356MZ1SBEV6A	换电式纯电动自卸式货 车	720/676	20900/21900	3732/3540	600. 92	
7	安徽华菱汽车有限公司	HN4254H45C8BEV2Y	换电式纯电动半挂牵引 车	290	10700/11300/ 11750	$2688 \pm 80$	441. 292	
8	湖南汽车制造有限责任公司	HQC42503SWSEV14	换电式纯电动半挂牵引 车	500	12150/12850	3732	600. 929	
9	东风柳州汽车有限公司	LZ4182H5AZSEV	换电式纯电动半挂牵引 车	370	9500	3601. 8	512. 59	
10	中国第一汽车集团有限公司	CA3313P27L7T4BEVA80	纯电动自卸式货车	966	25000/26000/ 27000	3732	600. 92	
11		ZZ3318V5267Z12BEV	纯电动自卸式货车	465	23700/25500	2488	400. 61	
12	中国重汽集团成都王牌商用车有限公司	ZZ3318V4667Z11BEV	纯电动自卸式货车	305	18800/19950/ 20660	2170/2488	350. 07/400. 61	
13		ZZ4189V4241Z1BEV	纯电动牵引汽车	315	8800/9600	$2460 \pm 73.6$	400. 64	
14	陕西汽车集团股份有限公司	SX4257XF4Q3BEV	纯电动牵引汽车	315	9700/10100/1	2488	400. 61	

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
					0650			
15		SX3257XF464BEV2	纯电动自卸式货车	545	20500	2488/2460	400. 61/400. 64	
16		SX3317MF406XBEV4	纯电动自卸式货车	403	20000/21000/ 21900	2488/2432	400. 619	
17	奇瑞商用车(安徽)有限公司	SQR1040BEVH751	纯电动栏板式货车	550	3135	700	100. 07	
18	可细的用十(女椒)有似公司	SQR1034BEVH72	纯电动栏板式货车	310	1600	357	50. 232	
19	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ4181BEVL	纯电动半挂牵引车	500	10000/10500/ 10800	$3654 \pm 108$	600. 930	
20	厦门金龙旅行车有限公司	XML4251JEVJ09	纯电动半挂牵引车	400	11900/12400/ 12850	(630±10) *6	600. 93	
21	中车时代电动汽车股份有限公司	TEG4250AN384BEV05	纯电动半挂牵引车	300	9950/10500/1 0900	2488	400. 61	
22	神河汽车有限公司	ESH4250LYBEV1	纯电动半挂牵引车	251/252	9100/9600/10 000	2512±72	400. 61	
23		ESH4250LYBEV2	纯电动半挂牵引车	392/391	10700/11100	$3768 \pm 108$	600. 92	
24	江西吉利新能源商用车有限公司	JGL1041BEVGP3	纯电动栏板式货车	380	2750	595±15	81. 144	
25		BJ1040EVA2ZA	纯电动栏板式货车	750/860	3035/3115/31 85	810/904.5	120. 27/140. 41	
26	河南福田智蓝新能源汽车有限公司	BJ1049EVJAB	纯电动栏板式货车	860/750	3035/3115/31 85	904. 5/810	140. 41/120. 27	
27		BJ1040EVA2ZB	纯电动栏板式货车	960	3255	851	165. 15	
28		BJ1049EVJAA	纯电动栏板式货车	545	2865/2945	642	100. 46	
29		BJ1049EVJAC	纯电动栏板式货车	960	3255	851	165. 15	
30	北奔重型汽车集团有限公司	ND4250BBXJ3Z10BEV	纯电动牵引汽车	354/402	11000/10800	3134/3450	466. 00/528. 13	
31		ND4250BBXJ3Z12BEV	纯电动牵引汽车	306	10200/10900	2488	400. 61	
32	东风特种汽车有限公司	EQ1310GTBEV	纯电动栏板式货车	180	11500/12000	$1880 \pm 40$	282. 62	
33	上汽大通汽车有限公司	SH1047MFEVMZ5	纯电动栏板式货车	562/682	2930/3055/32	700/810	100. 07/120. 27	
34		XGA1046BEVEA1	纯电动栏板式货车	730	3500	850	133. 94	
35	徐州徐工汽车制造有限公司	XGA4180BEVWAD	纯电动半挂牵引车	310	8400/8700/90 00	$2488 \pm 74.4$	400. 61	
36		XGA4251BEVWC3	纯电动半挂牵引车	300	9400/9700/10	$2460 \pm 74/2488 \pm 74.$ 4	400. 66/400. 61	
37		XGA4253BEVWC3	纯电动半挂牵引车	520	12300/12900/ 13500	4448	704. 17	

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
38		FD1031D79BEV-1	纯电动栏板式货车	310	1675/1710	$360 \pm 11$	50. 48	
39	浙江飞碟汽车制造有限公司	FD1047D66BEV-1	纯电动栏板式货车	366	2270	$555 \pm 16.5$	81. 878	
40		FD1048D66BEV-1	纯电动栏板式货车	322	2230	492	70. 59528	
41	安徽江淮汽车集团股份有限公司	HFC3180P4EV1	纯电动自卸式货车	270	7960/8750	1554	231. 84	
42	江西五十铃汽车有限公司	JXW1040WDJC2BEV	纯电动栏板式货车	435	2730	598	86. 55	
43		ZZ3256Y464HZ1BEV4A	纯电动自卸式货车	480/482	18000/19500	2488	400. 61	
44		ZZ1117K3615Z1BEVD4	纯电动栏板式货车	150/170	4200/4400	$824 \pm 20/940 \pm 20$	131. 98/150. 83	
45	中国重汽集团济南商用车有限公司	ZZ1097K3615Z1BEVF1	纯电动栏板式货车	225/200	4300/4500	940±20/850±25.5/ 824±20	150. 83/134. 02 /131. 98	
46		ZZ1137K3615Z1BEVF1	纯电动栏板式货车	170/150	4600/4800	$940\pm20/824\pm20$	150. 83/131. 98	
47		BYD1040A3BEV6	纯电动栏板式货车	785/710	3190/3220/32 50/3280/3310	$950\pm28/840\pm24$	150. 834/131. 9	
48	比亚迪汽车工业有限公司	BYD4250C2BEV5	纯电动半挂牵引车	425	11800/12100/ 12300/12500/ 12700/12900	3525	573. 7	
49		BYD4250C2BEV9	纯电动半挂牵引车	335	10750/10900/ 11100/11300/ 11500/11800	2850	452. 5	
50	安徽华菱汽车有限公司	HN4254H45C8BEV1Y	纯电动半挂牵引车	290	10700/11300/ 11750	$2688 \pm 80$	441. 292	
51		BJ1037EVMA13	纯电动多用途货车	505	2330	$539 \pm 10$	83. 57	
52	北汽福田汽车股份有限公司	BJ1037EVMA15	纯电动多用途货车	405	2115	$439 \pm 10$	60. 375	
53		BJ1037EVMA12	纯电动多用途货车	535	2260	$539 \pm 10$	83. 57	
54	东风柳州汽车有限公司	LZ3311H5FZBEV01	纯电动自卸式货车	430	23000/24000/ 25000	$2488/2552 \pm 76$	400. 61/405. 50	
55		LZ4254H5DZBEV	纯电动半挂牵引车	225	9500	2860	422. 076	

## (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 和 (1)			动力蓄电池组总	备注
				程(km)	(kg)	质量(kg)	能量(kWh)	
1	陕西汽车集团股份有限公司	SX5040XXYSEV381N	换电式纯电动厢式货车	495	3285/3335	553	81. 124	
2	长沣(湖北)汽车有限公司	CFC5310ZXXSXBEV	换电式纯电动车厢可卸式 垃圾车	220/280/260/ 320/230	15540/14470	1804/2170/1935 /2159/2384/178 8	281. 91/350. 07/ 324. 57/400. 62/ 284. 39	
3	东风汽车股份有限公司	DFA5040XXYEBSEV	换电式纯电动厢式货车	460	3010	553	81. 124	

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
4	东风汽车集团有限公司	DFD5090CCYLBEV3	换电式纯电动仓栅式货车	480	6380/6230	$1440 \pm 60$	191. 688	
5	<b>示风八千条四有 附公</b> 可	DFD5090XXYLBEV3	换电式纯电动厢式货车	480	6480/6880	$1440 \pm 60$	191. 688	
6	东风特种汽车有限公司	EQ5180KXTBEV	换电式纯电动车厢可卸式 汽车	295	8600	1880±56	281. 917	
7	洛阳中集凌宇汽车有限公司	CLY5315GJB29BEVC	换电式纯电动混凝土搅拌 运输车	175 (RHB01A)	14200	1930. 8/1788	281. 92/284. 39	
8	俗阳十来发于八千有限公司	CLY5315GJB29BEVB	换电式纯电动混凝土搅拌 运输车	175	13800	1930. 8/1788	281. 92/284. 39	
9	安徽江淮汽车集团股份有限公司	HFC5040XXYPVSEV2	换电式纯电动厢式货车	400	2685	553	81. 12	
10	安徽华菱汽车有限公司	HN5180ZKXH32G1BEVY	换电式纯电动车厢可卸式 汽车	550	9000/9450/9850	2480±66	403. 2	
11		CA5180XXYP28L5BEVA80	纯电动厢式货车	210	8750/9600	1338/1588	210. 56/246. 68	
12		CA5046TPBP40L2BEVA85	纯电动平板式货车	700	3120	$824 \pm 20$	131. 98	
13	中国第一汽车集团有限公司	CA5251CCQP62L5T3BEV	纯电动畜禽运输车	215	12210	2224	352. 08	
14		CA5180CCYP62L4BEVA1	纯电动仓栅式货车	318	8800	1984	310.66	
15		CA5180XYKP62L4BEVA5	纯电动翼开启厢式货车	295	11080	1984	310.66	
16		CDL5070ZZZDFBEV	纯电动自装卸式垃圾车	390/230	4220/4000/3850	666/437	103. 55/63. 75	
17	中植一客成都汽车有限公司	CDL5100TSLDFBEV	纯电动扫路车	365	7150	999	155. 33	
18		CDL5100ZZZDFBEV	纯电动自装卸式垃圾车	365	5500/5800	999	155. 33	
19	陕西汽车集团股份有限公司	SX5041CCYBEV381N	纯电动仓栅式货车	830	3500	900	140. 41	
20		SQR5030XXYBEVH364	纯电动厢式货车	276	1500	$323 \pm 9$	40. 55	
21		SQR5033XXYBEVH77	纯电动厢式货车	300	1435	$299 \pm 9$	41.86	
22		SQR5034CCYBEVH72	纯电动仓栅式货车	285	1745/1695	357	50. 232	
23	奇瑞商用车(安徽)有限公司	SQR5040CCYBEVH751	纯电动仓栅式货车	550	3310	700	100. 07	
24		SQR5040XLCBEVH751	纯电动冷藏车	550	3310	700	100. 07	
25		SQR5034XXYBEVH72	纯电动厢式货车	280	1765	357	50. 232	
26		SQR5040XXYBEVH751	纯电动厢式货车	550	3250	700	100. 07	
27	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ5033XYZBEVL01	纯电动邮政车	290/275	1670/1690	$315 \pm 9.4$	41.85	
28	厦门金龙旅行车有限公司	XML5039XXYEV10	纯电动厢式货车	230 (CLTC)	1890	350	50. 367	
29	上创 园 川 本 园 土 土 陶 八 习	DNC5041XXYBEVGS1	纯电动厢式货车	500	2900/3000/3100/ 3180	645±19.5	100. 876	
30	吉利四川商用车有限公司	DNC5327GJBBEVGS1	纯电动混凝土搅拌运输车	220	12700	1768	281. 92	
31		DNC5031XXYBEVGR12	纯电动厢式货车	460	1820/1855	422	65. 044	
32	南京金龙客车制造有限公司	NJL5041XXYEVC3	纯电动厢式货车	360	2410/2470	492	70. 59	
33	<b>附</b> 尔 金 化 各 牛 刊 垣 月 സ 公 刊	NJL5120ZXXTADEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	320/280	6000/6250/6500	1052/889	165. 68/139. 79	

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
34		TEG5181TSLAZCBEV1	纯电动扫路车	430	12800	1778	279. 59	
35	中车时代电动汽车股份有限公司	TEG5181ZYSAZCBEV1	纯电动压缩式垃圾车	288	12700/13000	1328	200. 92	
36		TEG5041ZXXAZCBEV1	纯电动车厢可卸式垃圾车	300	2330	350	53. 47	
37		CL5040TXSBEVAQZ	纯电动洗扫车	220/290	3980	435	66.84	
38		CL5251ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	265	11800	$1557 \pm 47.2$	244. 39	
39		CL5042XLCBEV	纯电动冷藏车	680	3390	850	133. 947	
40	程力汽车集团股份有限公司	CL5182TWQBEVAQZ	纯电动道路污染清除车	405	12900	1880	281. 92	
41		CL5120JGKBEVDS	纯电动高空作业车	345	12365/12300	$1100 \pm 33$	167. 73	
42		CL5100GQXBEV	纯电动护栏清洗车	285	6450	819±24.8/816 ±22	128. 86/128. 06	
43	如从户语在田石阳八三	ZKH5045XXYBEV253C	纯电动厢式货车	550	3010/3060/3120/ 3150/3200/3240/ 3300	625. 7	100. 103	
44	郑州宇通集团有限公司 -	ZKH5045CCYBEV253C	纯电动仓栅式货车	550	3010/3060/3100/ 3150/3200/3240/ 3300	625. 7	100. 103	
45	广西汽车集团有限公司 -	GXA5030XYZBEVA1	纯电动邮政车	305 (CLTC)	1370	301	41.6	
46	) 四八千来四年限公司	GXA5031XYZBEVC1	纯电动邮政车	312 (CLTC)	1770/1790	370	53. 58	
47	北京环卫集团环卫装备有限公司	BQJ5140ZYSSHBEV	纯电动压缩式垃圾车	438	8100	1218	190. 51	
48		BSP5020XBGBEV	纯电动流动办公车	460	1765	445	62. 362	
49		BSP5040JGKBEV	纯电动高空作业车	370	4365	410	55. 64	
50	北京事必达汽车有限责任公司	BSP5040XXHBEV	纯电动救险车	460/540/470	4300	640/700/642	98. 043/106. 952 /100. 464/100. 0 7	
51	石家庄煤矿机械有限责任公司	SMJ5180ZYSGBEV	纯电动压缩式垃圾车	350	11350/11590/115 00	1350	210. 6	
52	<b>地</b>	CXY5121TXSBEV	纯电动洗扫车	400/380	9100	1103/1106/1108	175. 03/173. 83/ 162. 28	
53	邯郸市肥乡区远达车辆制造有限公 司	CXY5120ZYSBEV	纯电动压缩式垃圾车	400/380	9500	1103/1106/1108	175. 03/173. 83/ 162. 28	
54		CXY5121ZYSBEV	纯电动压缩式垃圾车	385	7600	884	140. 95	
55	河北洪春专用车制造有限公司	CHP5045TQZBEV-FT	纯电动清障车	550/551/555/ 663/662	2800/2865	642/700/810	100. 46/100. 07/ 120. 27	
56	河北万利特种车辆制造有限公司	HWL5188TXSBEV	纯电动洗扫车	385/425	12910/12600	1512/1656	251. 392/276. 53 1	

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
57		HWL5122ZYSEBEV	纯电动压缩式垃圾车	280	7310	884	140. 95	
58		HWL5185GQXBEV	纯电动清洗车	265/315	9500	1017/1206	172. 108/203. 98	
59		HWL5186TDYBEV	纯电动多功能抑尘车	385/425	11590	1512/1656	251. 392/276. 53 1	
60		HWL5181GSSDBEV	纯电动洒水车	265/315	9140	1017/1206	172. 108/203. 98	
61		HWL5183ZYSBEV	纯电动压缩式垃圾车	265/315	12530	1017/1206	172. 108/203. 98	
62		HWL5310ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	320	14150	2188	350. 078	
63		THD5040TXSBEV	纯电动洗扫车	295	3210	$370 \pm 11$	53. 58	
64	27 中化 贴 去 田 次 去 制	THD5181TXSBEV	纯电动洗扫车	385	12950	1768	281. 91	
65	辽宁华驰专用汽车制造有限公司	THD5181GSSEV1	纯电动洒水车	261	9200	1588/1554	246. 68/231. 84	
66		THD5030ZXXZBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	252	1700	$353 \pm 10$	46.08	
67	贵州长江汽车有限公司	GK5031TXUBEV	纯电动巡逻车	385	3100/3050	649. 1	100.96	
68		SAV5122ZYSBEV	纯电动压缩式垃圾车	350	6900	884	140. 95	
69		SAV5071TXSDFBEV	纯电动洗扫车	390/230	3930/4230	666/437	103. 55/63. 75	
70	上海航空特种车辆有限责任公司	SAV5070TSLDFBEV	纯电动扫路车	390/230	4230/3930	666/437	103. 55/63. 75	
71		SAV5181TXSDFBEV	纯电动洗扫车	350/380	11100/11450	1554/1778	231. 84/279. 59	
72		SAV5182TCADFBEV	纯电动餐厨垃圾车	350/380	10300/10050	1554/1778	231. 84/279. 59	
73		CGJ5182GXENLBEV	纯电动吸粪车	350/402	10170	1554/1780	231. 84/262. 75	
74	航天晨光股份有限公司	CGJ5182ZXXNLBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	400	10140	1780	262.75	
75		CGJ5182ZYSNLBEV	纯电动压缩式垃圾车	350/402	12900	1554/1780	231. 84/262. 75	
76	江苏中意汽车有限公司	SZY5031XJCBEV	纯电动检测车	320	3105/2600	456±13	62. 1	
77	江苏中汽高科股份有限公司	ZQS5041TQZAPEV	纯电动清障车	365/375	2865	$510/595 \pm 15$	77. 28/81. 14	
78	无锡申联专用汽车有限公司	SQL5031XFZU1BEV-J51	纯电动福祉车	350	1840/1890	387	51	
79	徐州徐工施维英机械有限公司	XZS5314GJB7DEV3	纯电动混凝土搅拌运输车	240/260	16360	$ \begin{array}{c} 2200/2275.2 \pm 6 \\ 8/2250 \pm 67/222 \\ 4/2282 \pm 68.6/2 \\ 256 \pm 112.8 \end{array} $	/382. 46/352. 08	
80	徐州徐工随车起重机有限公司	XGS5080TQZXEV	纯电动清障车	360	5100	700	106. 95	
81	从川从子村上上上加八一	XGH5120TXSSBEV	纯电动洗扫车	445/388	9900/10400	1338/1218	210. 56/190. 51	
82	徐州徐工环境技术有限公司	XGH5070TWGBBEV	纯电动挖掏式管道疏通车	236	5450/4995	642	100. 46	
83	ナゼブ 吐 し た ナ 到 井 ナ 即 ハ ヨ	SWT5021TYHBEV	纯电动路面养护车	150	1210/1265	132. $5 \pm 4$	15. 97	
84	江苏沃特加汽车科技有限公司	SWT5120GSSBEV	纯电动洒水车	300	6470/6190	$1108 \pm 32$	162. 28	
85	河土河田田井が外海上ナナ四八日	BJ5040XXYEVZB	纯电动厢式货车	960	3440/3570	851	165. 15	
86	河南福田智蓝新能源汽车有限公司	BJ5049XLCEVC	纯电动冷藏车	960	3310	851	165. 15	

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
87		BJ5049XLCEVA	纯电动冷藏车	545	3230/3310	642	100. 46	
88		BJ5049XLCEVB	纯电动冷藏车	750/860	3310	810/904.5	120. 27/140. 41	
89		BJ5040XXYEVZA	纯电动厢式货车	750/860	3290/3370/3440/ 3550	810/904. 5	120. 27/140. 41	
90		BJ5049XXYEVB	纯电动厢式货车	750/860	3290/3370/3440/ 3550	810/904.5	120. 27/140. 41	
91		BJ5049XXYEVA	纯电动厢式货车	545	3120/3200	642	100. 46	
92		BJ5040XLCEVZB	纯电动冷藏车	960	3310	851	165. 15	
93		BJ5040XLCEVZA	纯电动冷藏车	750/860	3310	810	120. 27/140. 41	
94		BJ5045TPBEVZ2	纯电动平板式货车	550	2980	642	100. 46	
95		BJ5049XXYEVC	纯电动厢式货车	960	3440/3570	851	165. 15	
96	   湖州远程汽车有限公司	HZK5087TCABEVGS1	纯电动餐厨垃圾车	260	5300	700	106. 95	
97	例	HZK5107TCABEVGS1	纯电动餐厨垃圾车	340	6800	1108	162. 28	
98	杭州专用汽车有限公司	HZZ5040CTYBEV	纯电动桶装垃圾运输车	285	2650/2410	$414 \pm 12$	55. 062	
99		ZQZ5189ZYSBEVD	纯电动压缩式垃圾车	255	11800/11500	1419	231. 84	
100		ZQZ5031ZFJBEVSH	纯电动分捡垃圾运输车	282	2300	$308\pm9/299\pm9$	41.86	
101	中汽商用汽车有限公司(杭州)	ZQZ5187GPSBEVD	纯电动绿化喷洒车	145/175	7795	1051/885/995	169. 2/140. 95/1 65. 68	
102		ZQZ5189ZXLBEVD	纯电动厢式垃圾车	255	10260	1419	231. 84	
103	鑫百勤专用车辆有限公司 -	XBQ5310ZSLD42LEV	纯电动散装饲料运输车	245/280	14600/13950	1984/2224	310.66/352.08	
104	鑫日期专用丰辆有限公司 [	XBQ5310ZSLD42DEV	纯电动散装饲料运输车	150	14600/13850	1810	264. 29	
105	启航汽车有限公司	QHV5315ZXXSXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	320	13850	2188	350. 078	
106	石	QHV5020XGJSHBEV	纯电动工具车	135	1490	108	14. 2	
107	大创精密装备(安徽)有限公司	DCA5040XCQY081BEV	纯电动雏禽运输车	692	3550	642	100. 46	
108	劲旅环境科技股份有限公司	JLL5020TYHZBBEV	纯电动路面养护车	150	1090/1140	132. $5 \pm 4$	15. 97	
109		FLM5250GQXDTBEV	纯电动清洗车	159	11320	$1440 \pm 40$	218. 728	
110		FLM5080ZYSDTBEV	纯电动压缩式垃圾车	442	6525	997	157. 54	
111		FLM5080XTYNJBEV	纯电动密闭式桶装垃圾车	274	3990	466	65. 301	
112	福龙马集团股份有限公司	FLM5183ZYSDFBEVK	纯电动压缩式垃圾车	262	10865/11005	1419	231. 84	
113		FLM5183TXSYJBEV	纯电动洗扫车	386	12120	1768	281. 91	
114		FLM5183TXSFMBEV	纯电动洗扫车	420	12115	1788	259. 66	
115		FLM5181GQXYJBEV	纯电动清洗车	307	8970	1588	246. 68	
116	江西江铃汽车集团改装车股份有限	JX5021TXUMJ6BEV	纯电动巡逻车	320	2105	370±11	53. 58	
117	公司	JX5045XZHMK6-VBEV	纯电动指挥车	583	4105/3705	649. 1	100. 96	

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
118	中国重汽集团济南专用车有限公司	JYJ5187TXSBEV	纯电动洗扫车	350/255	13115	1534	242. 27	
119	烟台海德专用汽车有限公司	CHD5123ZYSSQBEV	纯电动压缩式垃圾车	385	6070/6370/6670	884	140. 95	
120	烟台杰瑞石油装备技术有限公司	JR5180TWQBEV0	纯电动道路污染清除车	420	15600	1966	315. 07	
121	山东五征环保科技股份有限公司 -	WZK5121ZYSW68BEV	纯电动压缩式垃圾车	424	7100	1136	164. 864	
122	山东亚征外体件及成份有限公司 [	WZK5125ZYSW78BEV	纯电动压缩式垃圾车	410	7200	1136	164. 864	
123		TYW5031ZZZKSBEV	纯电动自装卸式垃圾车	140 (CLTC)	1800/1900	$299 \pm 9$	41.86	
124	山东天运专用车制造有限公司	TYW5040ZZZBJBEV	纯电动自装卸式垃圾车	215	2700	$299 \pm 9$	41.86	
125		TYW5042ZZZBBEV	纯电动自装卸式垃圾车	280	2920/3100/3200	$384 \pm 11.6$	55. 7	
126	福日汽车有限公司	AFF5072TQZBEV-B4	纯电动清障车	236	5500/5200/4500	642	100. 46	
127	河南新飞专用汽车有限责任公司 -	XKC5310ZLJBEVZZ	纯电动自卸式垃圾车	305	18600	2488	400.61	
128	内南湖 (专用八千有帐页任公司 ——	XKC5310ZLJBEVSX	纯电动自卸式垃圾车	430	19100	2679	422.87	
129	信阳雄狮重工科技发展有限公司	XSZ5040ZXXCLBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	265	2500	$416 \pm 14$	57.6	
130	新乡市东风鑫达重工有限公司	DXD5186ZKXEVBJ	纯电动车厢可卸式汽车	410	7050	$1588 \pm 48$	246. 67	
131	河南德萨汽车有限公司	DST5020TSYBEV	纯电动宿营车	350	1900	$359 \pm 9/352$	50. 23	
132	河南盛达专用车辆有限公司	SDM5316ZSLZQBEV	纯电动散装饲料运输车	260	15700	2224	352.08	
133	湖北五环专用汽车有限公司 -	HCQ5037TFZBEVCS	纯电动防撞缓冲车	405	2985/2675	$437 \pm 13$	63. 75	
134	两礼五外专用八千有限公司	HCQ5042TQZBEVCS	纯电动清障车	546	2800	642	100. 46	
135		CSC5187ZXXZBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	241	9380/9180	1588	246. 67	
136	楚胜汽车集团有限公司 -	CSC5128ZYSBBEV	纯电动压缩式垃圾车	190	7390/7190	$1108 \pm 32$	162. 28	
137	定	CSC5181ZYSBBEV	纯电动压缩式垃圾车	370	11850/11650/114 50	$1588 \pm 48$	246. 67	
138	湖北新中绿专用汽车有限公司	XZL5181ZYSBEV	纯电动压缩式垃圾车	310	11700/12100/126 00	1320	210. 57	
139	湖北帕菲特工程机械有限公司	PFT5072TQZBEV	纯电动清障车	280	4130	642	100. 464	
140	湖北浩天专用汽车有限公司	HTX5320ZXXDFBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	355	14460	2188	350.08	
141	湖北凯力专用汽车有限公司	KLF5180GPSBBEV	纯电动绿化喷洒车	220/330	7980	$1108 \pm 32/1333.$ $2 \pm 40$	162. 28/200. 54	
142	例 化	KLF5045TXSBEV	纯电动洗扫车	215	3350	$299 \pm 9$	41.86	
143		KLF5183GQXBEV	纯电动清洗车	207	8620	1218	190. 51	
144	湖北瑞力汽车有限公司	RLQ5180TXSHSBEV	纯电动洗扫车	370	12650	1740	267. 39	
145		HZH5043TQZBEV	纯电动清障车	445	2800	642	100. 464	
146	湖北中环特种汽车制造有限公司	HZH5120ZXXSXBEVLH	纯电动车厢可卸式垃圾车	400/380	6800/6550	1103/1106/1108	175. 03/173. 83/ 162. 28	
147	湖北力海专用汽车有限公司	HLH5035TSYBEV	纯电动宿营车	242	2200	331±8	41. 47	
148	<i>朔北八 </i>	HLH5037TSYBEV	纯电动宿营车	316	2280	370±11	53. 58	

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
149	湖北龙牧专用汽车有限公司	LMX5310ZSLCABEV	纯电动散装饲料运输车	153/181/151	14500/14000	1872/1984/1780	282. 62/310. 66/ 262. 75	
150	齐东专用汽车有限公司	CLD5020TYHBEVSH	纯电动路面养护车	135/120	1220/1120	$108/130\pm2.0$	14. 2/17	
151	湖北恒晟达汽车有限公司	LLL5128ZXXZBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	250	5100/4700	640	98. 04	
152	长沣 (湖北) 汽车有限公司	CFC5037CTYZBBEV	纯电动桶装垃圾运输车	300	1720	370±11	53. 58	
153		DCD5180TWQSXBEV	纯电动道路污染清除车	360/430	14400/14800	1740/1696/2007	266. 62/264. 29/ 315. 85	
154	<b>地小林在知职</b>	DCD5250ZYSDNBEV	纯电动压缩式垃圾车	280	16070/16190/163 20/16420/16650/ 16800/16950	1804	281.91	
155	湖北楚帝智联安全科技有限公司	DCD5043ZXXZBBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	285	2310/2210/2100	414±12	55. 062	
156		DCD5250ZXXDNBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	280	12500/13000/136 50	1804	281. 91	
157		DCD5182ZYSDBEV	纯电动压缩式垃圾车	310	11950/12300/129 00/13100	1320	210. 57	
158	中联重科股份有限公司	ZLJ5310GJBLBEV	纯电动混凝土搅拌运输车	250	14980	1998	310.66	
159	长沙中联重科环境产业有限公司	ZBH5182GQXBJBEVY	纯电动清洗车	330/250	8580/8400	$1333.2 \pm 40/113$	200. 54/164. 86	
160	长沙中标环境产业有限公司	ZBF5121GQXSHABEVF	纯电动护栏清洗车	380/385/400	7050	1108/884	162. 28/140. 95	
161	太沙 中	ZBF5121ZYSSHABEVF	纯电动压缩式垃圾车	380/385/400	6520/6730/6860	1108/884	162. 28/140. 95	
162	三一环境产业有限公司	SYS5080ZZZSDABEV	纯电动自装卸式垃圾车	234	5360	700	106. 95	
163	二	SYS5182TXSSYEBEV	纯电动洗扫车	370	11800	1557	244. 4	
164	广州华凯车辆装备有限公司	GDJ5040XJCBEV	纯电动检测车	520	3040/2900	$528 \pm 15.8$	77	
165		JHA5183ZXXDFCBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	310	8550	1320	210. 57	
166	重庆耐德新明和工业有限公司	JHA5183ZYSDFCBEV	纯电动压缩式垃圾车	255	10560	1419	231. 84	
167	生八间位别为作工业有限公司	JHA5043ZZZDFABEV	纯电动自装卸式垃圾车	285	3380	$391 \pm 12$	56. 09	
168		JHA5047TYHSHBBEV	纯电动路面养护车	302	2500	$370 \pm 11$	53. 58	
169	重庆凯瑞特种车有限公司	QYZ5030XLCLCBEV	纯电动冷藏车	310	1900	$360 \pm 10.8$	50. 367	
170	重庆金冠汽车制造股份有限公司	SLT5040XYCDCBEV-AM	纯电动运钞车	560	2840	575±15	82. 882	
171	重庆长安专用汽车有限公司	SC5043XJXDYAABEV	纯电动检修车	620	3380	569. 1	88. 02	
172	陕西重汽专用汽车有限公司	SZZ5122ZYSBEV341	纯电动压缩式垃圾车	385	6850	884	140. 95	
173	陕西银桥世杰商用车有限公司	RF5040ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	390	3130	554	81.14	
174		HGH5187TXSBEVGS1	纯电动洗扫车	360	13200	1804	281. 91	
175	海南远程新能源商用车有限公司	HGH5187GQXBEVGS1	纯电动清洗车	270	8180	1338	210. 56	
176		HGH5187ZYSBEVGS1	纯电动压缩式垃圾车	270	11580	1338	210. 56	

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
177		DFA5100ZYSKBEV	纯电动压缩式垃圾车	365	7050/6700	999	155. 33	
178		DFA5180GQXDBEV	纯电动清洗车	280	7650/8050	1300	200. 3	
179		DFA5180TXSDBEV	纯电动洗扫车	380	11100/11450	1778	279. 59	
180		DFA5180ZYSDBEV	纯电动压缩式垃圾车	380	11200/11600	1778	279. 59	
181	东风汽车股份有限公司	DFA5040TXSTBEV	纯电动洗扫车	420	4200/3900	666	103. 55	
182	水水(八十)X 以 有 [K 公 司	DFA5040TYHTBEV	纯电动路面养护车	265	2720/2680/2780	384	55. 7	
183		DFA5070ZZZTBEV	纯电动自装卸式垃圾车	390	4220/4000	666	103. 55	
184		DFA5030XXY1BEVF	纯电动厢式货车	250/260	2085	$370 \pm 11/405 \pm 1$	53. 58/56. 67	
185		DFA5100ZZZKBEV	纯电动自装卸式垃圾车	365	5500/5800	999	155. 33	
186	东风商用车有限公司	DFH5180XXYEEV20	纯电动厢式货车	285	8700/9100/9560	1780	262. 75	
187	赛力斯汽车(湖北)有限公司	DXK5030XSYCBEV	纯电动宿营车	350	2300	$423 \pm 12.69$	58. 24	
188	山东凯马汽车制造有限公司	KMC5033XYZBEVC305M	纯电动邮政车	305 (CLTC)	1600	$305 \pm 9$	41. 932	
189	辽宁航天凌河汽车有限公司	LH5250ZXXEBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	280	12800	1804	281. 91	
190		SH5047CCYMFEVMZ6	纯电动仓栅式货车	370	2700/2830/2970	508. $7 \pm 15.3$	74. 47	
191	上汽大通汽车有限公司	SH5047XLCMFEVWZ2	纯电动冷藏车	825/710	3500	904. 5/810	140. 417/120. 27	
192	工八八週八千月限公司	SH5032XYZU6BEV-H42	纯电动邮政车	301/270	1550/1600/1640	332±9	41.9	
193		SH5047CCYZFEVMZ8	纯电动仓栅式货车	355	2685/2820/2950	492	70. 59	
194		XGA5049CCYBEVEA5	纯电动仓栅式货车	960	3550	851	165. 15	
195	徐州徐工汽车制造有限公司	XGA5049XXYBEVEA5	纯电动厢式货车	960	3550	851	165. 15	
196		XGA5049XLCBEVEA5	纯电动冷藏车	960	3550	851	165. 15	
197		CLY5317GJB30BEV5	纯电动混凝土搅拌运输车	205/185	13200	1804/1816. 4	281. 91/284. 39	
198	洛阳中集凌宇汽车有限公司	CLY5315GJB29BEVD	纯电动混凝土搅拌运输车	197 (L200D03) /184 (L268D04 )/161 (B23)	12700	1768/1730/1957 /1680	281. 92/262. 75/ 310. 66/263. 96	
199		CLY5318GJB32BEV3	纯电动混凝土搅拌运输车	270	12700	$1768 \pm 52.8/179$	281. 9/282. 62	
200		FD5048XXYD66BEV-1	纯电动厢式货车	322	2465	492	70. 59528	
201		FD5031CCYD79BEV-1	纯电动仓栅式货车	310	1970	$360 \pm 11$	50. 48	
202		FD5031XXYD79BEV-1	纯电动厢式货车	310	1870	360±11	50. 48	
203	浙江飞碟汽车制造有限公司	FD5045CCYW78BEV-1	纯电动仓栅式货车	922	3200/3440	1136	164. 864	
204		FD5047CCYD66BEV-1	纯电动仓栅式货车	366	2550	555±16.5	81. 878	
205		FD5047XXYD66BEV-1	纯电动厢式货车	366	2505	555±16.5	81. 878	
206		FD5048CCYD66BEV-1	纯电动仓栅式货车	322	2510	492	70. 59528	

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
207	安徽江淮汽车集团股份有限公司	HFC5091XXYP4EV1	纯电动厢式货车	300	3560/3800/3650/ 3910	810	120. 27	
208	江西五十铃汽车有限公司	JXW5040XLCWDJB2BEV	纯电动冷藏车	515	3200	642	100. 46	
209	<u> </u>	JXW5040CCYWDJA2BEV	纯电动仓栅式货车	435	3040	598	86. 55	
210		ZZ5186XXYN711GZ1BEV4E	纯电动厢式货车	453/515	10380/10700	2224/2488	352. 08/400. 61	
211		ZZ5186XYKN711GZ1BEV4E	纯电动翼开启厢式货车	453/515	11120/11440	2224/2488	352. 08/400. 61	
212		ZZ5117CCYK3615Z1BEVD4	纯电动仓栅式货车	150/170	4400/4600	$\begin{array}{c c} 824 \pm 20/940 \pm 2 \\ 0 \end{array}$	131. 98/150. 83	
213		ZZ5097XXYK3615Z1BEVF1	纯电动厢式货车	225/200	4300/4500	$940\pm20/850\pm2$ 5. $5/824\pm20$	150. 83/134. 02/ 131. 98	
214		ZZ5137XLCK3615Z1BEVF1	纯电动冷藏车	170/150	4800/4600	$940\pm20/824\pm2$	150. 83/131. 98	
215		ZZ5117XXYK3615Z1BEVB4	纯电动厢式货车	118/120/145/ 151/165	4400/4600	$642/645\pm19.5/$ $740\pm22.2/810/$ $850\pm25.5$	· ·	
216		ZZ5117XLCK3615Z1BEVB4	纯电动冷藏车	118/120/145/ 151/165	4400/4600	$642/645\pm19.5/$ $740\pm22.2/810/$ $850\pm25.5$	· ·	
217	中国重汽集团济南商用车有限公司	ZZ5137CCYK3615Z1BEVE0	纯电动仓栅式货车	170/165	4600/4800	$904.5/850\pm25.$ 5	140. 41/134. 02	
218		ZZ5117XXYK3615Z1BEVD4	纯电动厢式货车	150/170	4400/4600	$824 \pm 20/940 \pm 2$	131. 98/150. 83	
219		ZZ5097XLCK3615Z1BEVF1	纯电动冷藏车	200/225	4300/4500	$824\pm20/850\pm2$ 5. $5/940\pm20$	131. 98/134. 02/ 150. 83	
220		ZZ5097XLCH3414Z191BEVA0	纯电动冷藏车	260/252/290	4300/4500	$642/645\pm19.5/$ $740\pm22.2$	100. 464/100. 87 /114. 06	
221		ZZ5047CCYK3414Z145BEVE0	纯电动仓栅式货车	780/880	3305/3460	904. 5	140. 41	
222		ZZ5097CCYK3615Z1BEVF1	纯电动仓栅式货车	225/200	4300/4500	$940\pm20/850\pm2$ 5. $5/824\pm20$	150. 83/134. 02/ 131. 98	
223		ZZ5117XLCK3615Z1BEVD4	纯电动冷藏车	150/170	4400/4600	$824 \pm 20/940 \pm 2$	131. 98/150. 83	
224		ZZ5097XXYH3414Z191BEVA0	纯电动厢式货车	290/252/260	4300/4500	$740\pm22.2/645$ $\pm19.5/642$	114. 06/100. 87/ 100. 464	
225	海南部公园在日本土田八四	YTQ5042TPBKEEV346	纯电动平板式货车	645/671	3310	824	131. 98	
226	潍柴新能源商用车有限公司	YTQ5042XXYVDEV332	纯电动厢式货车	415	3020	515±15.4	81. 59	
227	湖北新楚风汽车股份有限公司	HQG5180GSSEVCS	纯电动洒水车	207	8270	1218	190. 51	

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
228		BYD5040CCYBEV6	纯电动仓栅式货车	785/710	3220/3250/3280/ 3310	$950 \pm 28/840 \pm 2$ 4	150. 834/131. 98	
229	比亚迪汽车工业有限公司	BYD5040XXYBEV11	纯电动厢式货车	785/710	3190/3220/3250/ 3280/3310	$950 \pm 28/840 \pm 2$ 4	150. 834/131. 98	
230		BYD5040XLCBEV6	纯电动冷藏车	785/710	3220/3250/3280/ 3310	$950 \pm 28/840 \pm 2$ 4	150. 834/131. 98	
231	三一汽车制造有限公司	SYM5313GJB3BEV	纯电动混凝土搅拌运输车	280	16400	2194/2958	350. 7/354. 71	
232	深圳东风汽车有限公司	EQ5047ZZZSBEV	纯电动自装卸式垃圾车	285	3285	$386 \pm 11.58$	55. 17	
233	从列水/八十有 K公 可	EQ5097ZYSSBEV	纯电动压缩式垃圾车	300	6150	$643 \pm 19.29$	103. 47	
234		BJ5187ZYSEV-H1	纯电动压缩式垃圾车	315	10190/10490	1052	165. 68	
235		BJ5033XXYEV02	纯电动厢式货车	300/360 (CLTC)	1560/1620	$299 \pm 9/359 \pm 9$	40. 18/50. 23	
236		BJ5030XLCEV85	纯电动冷藏车	305/300 (CLTC)	2080/2160	$410/386 \pm 11.58$	55. 64/55. 17	
237		BJ5048XJHEV1	纯电动救护车	501	3200/3280/3340/ 3400	642	100. 46	
238	11. 左右 11. 公 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	BJ5037XGCEV7	纯电动工程车	502	2430	539±10	83. 57	
239	北汽福田汽车股份有限公司	BJ5037XGCEV6	纯电动工程车	510	2360	539±10	83. 57	
240		BJ5186XYKEVK2	纯电动翼开启厢式货车	400	8200	$1340 \pm 20$	222. 86	
241		BJ5186XYKEVL	纯电动翼开启厢式货车	600/800	9000/9875/9810/ 9700	$2010 \pm 30/2680 \\ \pm 40$	334. 29/445. 72	
242		BJ5186XLCEVL	纯电动冷藏车	600/800	9100/9875/9810/ 9800	$2010 \pm 30/2680 \\ \pm 40$	334. 29/445. 72	
243		BJ5045CCYEV1U	纯电动仓栅式货车	580	3245	696	111. 43	
244		BJ5253GQXEV-H1	纯电动清洗车	190	12170	$1588 \pm 48$	246. 68	
245		LZ5049CCYL2AZBEV01	纯电动仓栅式货车	470/655/650/ 720	3210/3400	700/904/810/85	100. 07/140. 41/ 120. 27/133. 947	
246	东风柳州汽车有限公司	LZ5049XXYL2AZBEV01	纯电动厢式货车	470/655/650/ 720	3210/3400	700/904/810/85	100. 07/140. 41/ 120. 27/133. 947	
247		LZ5049XLCL2AZBEV01	纯电动冷藏车	470/655/650/ 720	3230/3400	700/904/810/85	100. 07/140. 41/ 120. 27/133. 947	
248	庆铃汽车股份有限公司	QL5040XXYBEVHGJA1	纯电动厢式货车	830	3395/3500	900	140. 41	

## 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	燃料消耗量	发动机排	整车整备	动力蓄电池组	动力蓄电池组总 备注
, ,	7712/2217	, ,,,,,			生住(KIII)	(L/IUUKII)	重(皿L)	灰 重 (Kg)	心灰重(Kg)	配重(KWI)
1	中国第一汽车集团有			插电式混合动力多用途乘用车	123	5. 1	1499	2040	$203 \pm 4.5$	23.9 (10)
2	限公司			插电式混合动力多用途乘用车	205	5. 4	1499	2160	292±6.6	39.5 (1C)
3	,,,,,,			插电式混合动力多用途乘用车	190	5. 9	1499	2285	$292 \pm 6.6$	39.5 (1C)
4	比亚迪汽车有限公司	BYD6480AMHEV9	比亚迪海狮 06	插电式混合动力多用途乘用车	100	4. 60	1498	1890	175	18. 316
5	NI WATER TO THE TOTAL TOTAL TOTAL TO THE TOTAL TOTAL TOTAL TO THE TOTAL T	BYD6480AMHEV8		插电式混合动力多用途乘用车	140	4. 70	1498	1990	220	26. 628
6	北京汽车集团越野车	BJ2030V411MSHEV	ВЈ40е	插电式增程混合动力越野乘用 车	128	8. 30	1498	2640	267	40. 3
7	有限公司	BJ2030V601MSHEV	ВЈ60е	插电式增程混合动力越野乘用 车	126	8. 42	1498	2750/280 0	267	40. 3
8		SQR6520REEVE022	风云 T11	插电式增程混合动力多用途乘 用车	170	6. 1	1499	2452	276	33. 6798
9	t 叫 ケナ III ハ ナ III ハ	SQR6480CHEVT285	风云 T9 C-DM	插电式混合动力多用途乘用车	100	5. 29	1499	1970/202 6	193. 5	19. 527
10	奇瑞汽车股份有限公 司	SQR2041CHEVD01	捷途纵横 G700	插电式混合动力越野乘用车	116	7. 95	1997	3121/320 1/3211	303	34. 13
11		SQR6475CHEVT1L	山海 T1, 山海 T1 C-DM	插电式混合动力多用途乘用车	115	6. 56	1499	2182	253±7	27. 2
12		SQR6481CHEVT223	瑶光 C-DM	插电式混合动力多用途乘用车	100	5. 40	1499	1913	193. 5	19. 527
13	上海汽车集团股份有	CSA6489YFSHEV3	尚界 H5	插电式增程混合动力运动型乘 用车	181	5. 19	1498	2000	255	32.6
14	限公司	CSA6531LFSHEV2	LS9	插电式增程混合动力运动型乘 用车	255	6. 50	1496	2670	377	52. 1
15	肇庆小鹏新能源投资 有限公司	NHQ6530SHEVHA	小鹏 X9	插电式增程混合动力多用途乘 用车	345	6. 40	1499	2750	445	63. 3
16		CC6490CW23EPHEV	哈弗猛龙 V7 PLUS	插电式混合动力多用途乘用车	150	6. 35	1499	2160	228	35. 43
17		CC6490CW23HPHEV	哈弗猛龙 V7 PLUS	插电式混合动力多用途乘用车	80	6. 12	1499	2070	167. 8	18. 74
18	长城汽车股份有限公 司	CC6490CW23DPHEV	哈弗猛龙 V7 PLUS	插电式混合动力多用途乘用车	112	6. 35	1499	2160	229	27. 54
19		CC6480CW23JPHEV	哈弗猛龙	插电式混合动力多用途乘用车	115	6. 09	1499	2135	225	27.8
20		CC2030BE28CPHEV	坦克 300	插电式混合动力越野乘用车	105	8. 40	1998	2645	225	36.71
21		CC2040BV23BPHEV	坦克 700	插电式混合动力越野乘用车	190	8. 45	1998	3220/326 0/3285	346	59. 05

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
22		SKE6510SSHEVA2S	问界 M7	插电式增程混合动力多用途乘 用车	242	6. 50	1496	2615/268 0	302	51. 975	
23		SKE6510SSHEVA4S	问界 M7	插电式增程混合动力多用途乘 用车	165	6. 50	1496	2600/266 5	290	36. 019	
24	赛力斯汽车有限公司	SKE6510SSHEVR2	问界 M7	插电式增程混合动力多用途乘 用车	251	6. 20	1496	2540/260 5	302	51. 975	
25	<b>委</b> 刀 别 八 干 们 似 公 可	SKE6510SSHEVAS	问界 M7	插电式增程混合动力多用途乘 用车	165	6. 50	1496	2600/266 5	290	36. 019	
26		SKE6510SSHEVA5S	问界 M7	插电式增程混合动力多用途乘 用车	242	6. 50	1496	2615/268 0	302	51. 975	
27		SKE6510SSHEVR	问界 M7	插电式增程混合动力多用途乘 用车	175	6. 20	1496	2525/259 0	290	36. 019	
28		AHC6460SHEVNOA	V	插电式增程混合动力多用途乘 用车	160	5. 50	1498	1860/190 0	239. $5\pm7$	29. 165	
29	广汽埃安新能源汽车 股份有限公司	AHC6470SHEVNOB	i60	插电式增程混合动力多用途乘 用车	160	5. 50	1498	1860/190 0	239. $5\pm7$	29. 165	
30	NX W 7F PK ZC PJ	AHC7150SHEVQ0A	昊铂 A8, 昊铂 A08, 昊铂 A80, 昊铂 A800	插电式增程混合动力轿车	178	5. 74	1498	2245/230 0	269±5	35. 027	
31	东风汽车有限公司	DFL7150NATA1PHEV	东风日产 N6	插电式混合动力轿车	130	4. 32	1497	1675/170 5	$190 \pm 5$	21.1	
32		DFL7150NATA2PHEV	东风日产 N6	插电式混合动力轿车	125	4. 40	1497	1730	$190 \pm 5$	21. 1	
33	东风汽车集团有限公	DFM6480M5F5PHEV	风神 L8	插电式混合动力多用途乘用车	142	5. 29	1497	1948	243	30. 32	
34	司	EQ7153AL1F2CHEV	岚图追光	插电式混合动力轿车	327	5. 67	1497	2370	360	63	
35	浙江豪情汽车制造有 限公司	HQ6471DCHEV100	精灵#5	插电式混合动力多用途乘用车	208	5. 46	1499	2190	294	41. 46	
36		MR7151DCHEV115	银河星耀 8	插电式混合动力轿车	161	4. 66	1499	1950	220	28. 3	
37		MR7151DCHEV114	银河星耀 8	插电式混合动力轿车	161	4. 36	1499	1895	220	28. 3	
38	浙江吉利汽车有限公	MR6521DCHEV106	9X	插电式混合动力多用途乘用车	235/230/22	6. 78/6. 98/ 7. 25	1974	2840/290 5/2970	340±10	55. 1	
39		MR6521DCHEV102	9X	插电式混合动力多用途乘用车	280	7. 45	1974	3150	$408 \pm 12$	70	
40	司	MR6521DCHEV100	9X	插电式混合动力多用途乘用车	230/220	6. 98/7. 25	1974	2970/303 0	340±10	55. 1	
41		MR6521DCHEV101	9X	插电式混合动力多用途乘用车	285/302	7. 28/7. 10	1974	3045/309 5	408±12	70	
42	上汽通用汽车有限公	SGM7150MBSHEV	ELECTRA L7	插电式增程混合动力轿车	210	5. 89	1498	2105/214	308	40. 2	

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)
	司							0		
43	江铃汽车股份有限公 司	JX6508PA6SHEV	FORD BRONCO BASECAMP	插电式增程混合动力多用途乘 用车	175	7. 25	1498	2510	$315 \pm 9.45$	43.722(1/3C 放 电)
44		QCJ2042ST6HEV3	方程豹豹8	插电式混合动力越野乘用车	100	8. 45	1997	3390	300	36. 864
45		QCJ2030ST6HEV3	方程豹豹 5	插电式混合动力越野乘用车	160	8. 43	1497	2950/304 0	342. 7	47. 806
46		QCJ6500BG6HEV5	方程豹钛7	插电式混合动力多用途乘用车	130	6. 70	1498	2530	302	35. 624
47		QCJ2042ST6HEV2	方程豹豹8	插电式混合动力越野乘用车	100	8. 45	1997	3296	300	36. 864
48		QCJ6500BG6HEV7	方程豹钛7	插电式混合动力多用途乘用车	140	5. 95	1498	2300	315	35. 624
49	比亚迪汽车工业有限	BYD6476ST6HEV9	比亚迪宋 pro	插电式混合动力多用途乘用车	100	4. 55	1498	1730	162. 5	18. 317
50	公司	BYD6485ST6HEV6	比亚迪宋L	插电式混合动力多用途乘用车	100	4. 7	1498	1860	175	18. 316
51		BYD6485ST6HEV7	比亚迪宋L	插电式混合动力多用途乘用车	135	4. 75	1498	1960	220	26. 628
52		BYD6510MT6HEV5	比亚迪夏,比 亚迪夏PRO	插电式混合动力多用途乘用车	160	6. 10	1498	2650	331	36. 628
53		BYD7155WT6HEV6	比亚迪秦 PLUS	插电式混合动力轿车	100	3. 98	1498	1580	160	15. 874
54		BYD7156WT6HEV8	比亚迪海豹 05	插电式混合动力轿车	100	3. 98	1498	1580	160	15. 874
55		BYD7153WT6HEV5	比亚迪秦L	插电式混合动力轿车	60	3. 80	1498	1660	106	10.08
56	上汽通用五菱汽车股 份有限公司	LZW6451KDUREEVA2	五菱宏光	插电式增程混合动力多用途乘 用车	101/110	5. 20	1498	1450/149 0	170/180	18. 8/20. 5
57	重庆长安汽车股份有 限公司	SC7150AAAD6HEV	L06	插电式增程混合动力轿车	180	4. 38	1497	1795	236	28. 39

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) 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)	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	BJ6147SHEVCA-10	插电式增程混合 动力城市客车	51	21.6	7000	14600/15200	760	56. 67	钛酸锂

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) 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)	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	东风汽车集团有限公司	EQ4250GREEV	插电式增程混合动力牵引汽车	50	30.7 (kg/10	7698	9550/9850	489	78. 32	LNG

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
					0km)		/10250			
2	赛力斯汽车 (湖北) 有限公	DXK1033TB5SHEVHL	插电式增程混合动力栏板式货车	70	6.80 (kg/10 0km)	1499	2160	$218 \pm 6.5$	24. 984	CNG
3	司	DXK1033NB4SHEVHL	插电式增程混合动力栏板式货 车	70	6.80 (kg/10 0km)	1499	2205	218±6.5	24. 984	CNG
4	安徽江淮汽车集团股份有限 公司	HFC1043P4PHEV1	插电式混合动力栏板式货车	55	8. 28	2496	3090	$180 \pm 4$	17. 28	
5	安徽华菱汽车有限公司	HN3310MH41CLSHEVY	甲醇插电式增程混合动力自卸 式货车	65	85	5910	15700/165 00/17200	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。

## (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)	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	中国第一汽车集团有限 公司	CA5043CCYP40K51L2E6PHEVA84	插电式混合动力仓栅式货车	120	11. 29	2207	3720	295. 4±8. 9	38. 4	
2	唐山亚特专用汽车有限 公司	TZ5031XTXHEV	插电式增程混合动力通信车	131		1998	3000	253±7	31. 18	
3	长春广福特种车辆有限	JGF5040XZHPHEV	插电式混合动力指挥车	90 (WLTC)		2993	3195	247	37. 11	
4	公司	JGF5033XZHPHEV	插电式混合动力指挥车	110 (WLTC)	8. 80	1998	2830	247	37. 11	
5	海沃机械(中国)有限公司	HWJ5125TCAHFPHEV	插电式混合动力餐厨垃圾车	67	17. 21	2499	5400/5616	272. 8	29. 36	
6	中汽商用汽车有限公司 (杭州)	ZQZ5032XKCGA6CHEV	插电式混合动力勘察车	96	6. 25	1498	2030	193±5	20. 724	
7	江西江铃汽车集团改装 车股份有限公司	JSV5031XZHZ6PHEV	插电式混合动力指挥车	145 (WLTC)	7. 30	1497	2665	340	40. 0	
8	山东祥农专用车辆有限 公司	SGW5120ZYSHFPHEV	插电式混合动力压缩式垃圾 车	67. 2	17. 21	2499	7650/6960	272.8	29. 36	
9	山东百易智能装备股份 有限公司	JBY5020XJCHEVT22	插电式混合动力检测车	160	5. 60	1499	2080	226	34. 46	
10	喜爱汽车股份有限公司	HBG5030XLJ5CHEV	插电式增程混合动力旅居车	115		1998	2765	$253 \pm 7$	31. 18	
11	楚胜汽车集团有限公司	CSC5121ZYSJHPHEV	插电式混合动力压缩式垃圾 车	67. 2	17. 21	2499	7170	272.8	29. 36	
12	湖北先行专用汽车有限 公司	XXP5030XGCHEVT	插电式混合动力工程车	85		1499	2220	189	19. 09	

序号	汽车生产企业名称		产品名称	纯电动续驶	燃料消耗量	发动机排	整车整备	动力蓄电池组	动力蓄电池组	备注
12.4	八千生厂企业石桥		<b>,</b>	里程(km)	(L/100km)	量 (mL)	质量(kg)	总质量(kg)	总能量(kWh)	一番江
13	湖北浩天专用汽车有限	HTX5040ZXXYHEV	插电式混合动力车厢可卸式 垃圾车	52	8. 05	2499	3800	$163 \pm 4$	15. 552	
14	公司	HTX5060XLJYTHEV	插电式增程混合动力旅居车	210		1497	6092	390	55. 39	
15	湖北凯力专用汽车有限 公司	KLF5180ZYSSHEV	插电式混合动力压缩式垃圾 车	140	24. 5	2360	11000/115 00/12000	540±20	83. 864	
16	湖北中环特种汽车制造 有限公司	HZH5120ZYSPHEVLH	插电式混合动力压缩式垃圾 车	67	17. 2	2499	8300/8000 /7550	272. 8	29. 36	
17	新航达(重庆)智能汽车	BRT5030XGJBYHEV	插电式混合动力工具车	165	7. 29	1995	3235	413	46. 992	
18	有限公司	BRT5031XGJBYHEV	插电式混合动力工具车	100	8. 87	1997	3235	300	36. 864	
19	四川川宏机械有限公司	SQH5031XLJPHEVES	插电式混合动力旅居车	109		1497	3150	$207 \pm 6$	32. 855	
20	<b>士太太喜欢张源发太太</b>	DJV5032XLJPHEV	插电式混合动力旅居车	135		1497	3100	$207 \pm 6$	32. 855	
21	南充东嘉新能源汽车有 限公司	DJV5033XLJPHEV	插电式混合动力旅居车	135		1497	2890	$207 \pm 6$	32. 855	
22	MX AS EL	DJV5070XLJPHEV	插电式混合动力旅居车	52	13. 76	2499	6400	$163 \pm 4$	15. 552	
23		DXK5033XXYB2SHEVHL	插电式增程混合动力厢式货 车	70	6.80 (kg/10 0km)	1499	2380	218±6.5	24. 984	CNG
24	赛力斯汽车(湖北)有 限公司	DXK5033CCYB2SHEVHL	插电式增程混合动力仓栅式 货车	70	6.80 (kg/10 0km)	1499	2300	218±6.5	24. 984	CNG
25		DXK5033CCYB3SHEVHL	插电式增程混合动力仓栅式 货车	70	6.80 (kg/10 0km)	1499	2330	218±6.5	24. 984	CNG
26	上汽大通汽车有限公司	SH5021TXUN1CHEV	插电式混合动力巡逻车	85	5. 40	1499	1800	180±5	18.65	
27	安徽江淮汽车集团股份 有限公司	HFC5043XXYP4PHEV1	插电式混合动力厢式货车	55	8. 28	2496	3195	180±4	17. 28	

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	厦门金龙旅行车有限公司	XML6855JFCEVJ0CX	燃料电池低入口城市客车	400	9450/9750	90	90	
2	宇通客车股份有限公司	ZK6106FCEVG26	燃料电池低入口城市客车	380	11100/11500/11900 /12300/12750	80	120	

## (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	南京金龙客车制造有限公司	NJL3311ZHJFCEV9	燃料电池自卸式货车	376	17300/18000	130	230	
2	德力新能源汽车有限公司	DLP4253FCEVT73	燃料电池半挂牵引车	400/340	11800	180	270	
3	东风柳州汽车有限公司	LZ4252H5DZFCEV	燃料电池半挂牵引车	440	10500	300	300	
4	4	LZ3310H5FZFCEV01	燃料电池自卸式货车	350	21600/22600/23600	150	140	

#### (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	大连鹏迪电动车辆有限公司	DPD5181ZYSJFFCEV	燃料电池压缩式垃圾车	374	12100	123	90	
2	上海沪光客车厂	HG5102ZYSFCEVA	燃料电池压缩式垃圾车	306	6600	76	90	
3	河南新飞专用汽车有限责任 公司	XKC5310ZXXFCEV	燃料电池车厢可卸式垃 圾车	392	15300	135	230	
4	广州通达汽车电气股份有限 公司	GTD5312ZLJFCEV	燃料电池自卸式垃圾车	350	16500/16800/17000 /17500	145	198	
5	中国重汽集团济南商用车有 限公司	ZZ5047XLCG3415Z145 FCEV	燃料电池冷藏车	550	3995/4100	80	60	
6	东风柳州汽车有限公司	LZ5182XYKH5AZFCEV0 1	燃料电池翼开启厢式货 车	360	11000	130	105	

#### 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) 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	徐州徐工环境技术有限公司	XGH5040ZZZDBEVG	纯电动自装卸式垃圾车	290	3060	435	66.84	

### 二、燃料电池汽车

### (一) 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	奇瑞商用车(安徽)有限公司	SQR5310ZLJFCEVHJ7	燃料电池自卸式垃圾车	300	17300/18000	110	215	

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》),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。