

附件:

## 免征车辆购置税的新能源汽车车型目录（第七批）

### 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	纯电动续航里程 (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	安徽江淮汽车股份有限公司	HFC7001A2EV	江淮 iEV5	252	1260	230	33	
2		HFC7001EAEV	江淮 iEV6S	251	1310	230	33	
3	东风汽车公司	DFA7000L2ABEV	俊风 ER30	255	1220	210	30	
4		DFA7000L2ABEV1	俊风 ER30	255	1295	285	30	
5		DFA7000L2ABEV2	俊风 ER30	320	1325	315	45	
6		DFM7000H2ABEV1	E30L	151	1010	220	21	
7	东南(福建)汽车工业有限公司	DN7003MBEV	V3 菱悦纯电动轿车	150	1330	275	28	
8	广汽吉奥汽车有限公司	GA6440SBEV	星朗 EV	115	1657	400	31	
9	海马轿车有限公司	HMA7003S15BEV	爱尚 EV	152	990	170	19	
10	河北红星汽车制造有限公司	HX6401BEV	纯电动多用途乘用车	150	1330	280	31	
11	湖南江南汽车制造有限公司	JNJ7000EVS	大迈 A3EV	152	1490	253	27	
12		JNJ7000EVX8	云 100S	155	1040	230±5	22	
13	江铃控股有限公司	JX70010BEV	E200	152	980	180	17	
14		JX7007BEV	E100	152	835	165	15	
15		JX7008BEV	E160	152	1050	190	19	
16		JX7009BEV	E160	152	1070	205/210	20	
17	金华青年汽车制造有限公司	JNP7001BEV4	迈迪 i3	151	880	175	19	
18	奇瑞汽车股份有限公司	SQR6440BEVK06	开瑞优优加长版明泉 EM3	160	1482	300	34	
19	浙江飞碟汽车制造有限公司	FD6450BEV	纯电动多用途乘用车	380	1680	336	67	
20	浙江豪情汽车制造有限公司	JL7001BEV31	吉利 200	155	690	175	18	
21		JL7001BEV34	吉利 100	155	724	179	18	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	通用名称	纯电动续航里程 (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
22	浙江吉利汽车有限公司	SMA7000BEV05	K12	152	970	184	20	
23		SMA7001BEV14	知豆 D1	152	690	165	16	
24		SMA7001BEV18	知豆 D1	155	690	175	18	
25		SMA7001BEV19	知豆 D2	155	690	175	18	
26		SMA7001BEV22	知豆 D1	155	690	175	18	
27		SMA7001BEV23	知豆 D2	155	690	175	18	
28		SMA7001BEV25	K17A	151	1170	184	20	
29		SMA7001BEV60	知豆 D1	155	724	179	18	
30		SMA7001BEV61	知豆 D2	155	740	179	18	
31		中国第一汽车集团公司	CA6462EV1	奔腾 X80EV	180	1818	340	31
32	CA7001EV		奔腾 B30EV	152	1420	260	22	

## (二) 客车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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	安徽安凯汽车股份有限公司	HFF6102G03EV-4	纯电动城市客车	615	13300/13700	3000	323	
2		HFF6109G03EV	电动城市客车	334	11200/11500	2270	194	
3		HFF6123G03EV-4	纯电动城市客车	892	14100/14400	3010+1300	278+116	
4		HFF6600KEV	纯电动客车	316	3150	550	52	
5		HFF6660GEVB1	纯电动城市客车	263	5710/5900	730	63	
6		HFF6800GEVB	纯电动城市客车	281	8250/8510	1115	98	
7		HFF6800GEVB1	纯电动城市客车	281	8250/8510	1125	97	
8		HFF6800GEVB2	纯电动城市客车	261	8250/8510	1138	97	
9		HFF6800GEVB3	纯电动城市客车	252	7180/7360	1110	96	
10		HFF6852G03EV	纯电动城市客车	345	9100/9500	1700	162	
11	安徽江淮汽车股份有限公司	HFC6601EVH	纯电动客车	310	3220	875	75	
12		HFC6601EVH1	纯电动客车	310	3220	875	75	
13	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6116EVUA-3	纯电动客车	430/480	12500/12900	2200/2344	198/211	
14		BJ6123EVCA-23	纯电动城市客车	478	12900/13500 /13800	2900	231	
15		BJ6852EVUA-2	纯电动客车	251/278	8850/9150	1234/1352	86/92	
16		BJ6860EVCA-2	纯电动城市客车	307/291/301	9150/9300	1950/1850 /1850	149/140/147	
17	比亚迪汽车工业有限公司	BYD6121LGEV	纯电动城市客车	570	12700	2800	324	
18		BYD6650HZEV	纯电动城市客车	270	4600	790	69	
19		BYD6710HLEV	纯电动客车	480	5650	1100	135	
20		BYD6710HZEV	纯电动城市客车	260	4750	790	69	
21	成都客车股份有限公司	CDK6110BEV	纯电动客车	620	12850/12600	2500	307	
22		CDK6125CBEV1	纯电动城市客车	580	13440/12900	3060	323	
23		CDK6125CBEV2	纯电动城市客车	475	13350/12850	3200	269	
24		CDK6604BEV	纯电动客车	285	3150	640	62	
25		CDK6630CBEV	纯电动城市客车	310	5150/4950	822	88	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
26	成都客车股份有限公司	CDK6703BEV1	纯电动客车	251	4800/5000 /5200	650	69	
27		CDK6703BEV2	纯电动客车	251	4600/4800 /5000	720	61	
28		CDK6850CBEV2	纯电动城市客车	303	8800/8400	1650	161	
29	丹东黄海汽车有限责任公司	DD6129EV12	纯电动城市客车	105	12150/12550	1712	70	钛酸锂
30		DD6129EV13	纯电动城市客车	413	12500/12900	2200	253	
31	东风汽车公司	EQ6111CBEV1	纯电动客车	255	11160	2100	135	
32		EQ6111CBEV2	纯电动城市客车	255	11160	2100	135	
33		EQ6111CBEV3	纯电动城市客车	280	11160	2420	192	
34		EQ6600CBEV3	纯电动客车	262	3200	560	61	
35		EQ6600CBEV4	纯电动客车	259	3200	600	63	
36		EQ6600CBEV5	纯电动城市客车	253	3200	600	63	
37		EQ6602CBEV	纯电动城市客车	252	5250	1000	69	
38		EQ6620CLBEV5	纯电动城市客车	251	4160/4310	670	61	
39		EQ6690CLBEV1	纯电动城市客车	255	5340/5540	950	81	
40	东风特种汽车有限公司	EQ6701LBEVT1	纯电动客车	260	5100	808	69	
41	东风扬子江汽车(武汉)有限责任公司	WG6100BEVHM1	纯电动城市客车	280	12200	2160	152	
42		WG6100BEVHM2	纯电动城市客车	155	11800	1120	86	
43		WG6120BEVHM1	纯电动城市客车	260	13000	2160	152	
44		WG6120BEVHM2	纯电动城市客车	165	12000	1200	95	
45		WG6129BEVHY1	纯电动城市客车	360	12600	2440/2500	225/230	
46		WG6610BEVHT1	纯电动城市客车	200	3500	500	42	
47		WG6610BEVQL1	纯电动客车	260	3200	560	52	
48		WG6610BEVZH1	纯电动客车	260	3100	560	52	
49		WG6661BEVH	纯电动城市客车	251	3100	680	50	
50		WG6820BEVHK1	纯电动城市客车	255	8300/8500	1100	114	
51		WG6820BEVHK3	纯电动城市客车	200	8300/8500	1020	92	
52		WG6821BEVHK1	纯电动客车	255	8300/8500	1100	114	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
53	佛山市飞驰汽车制造有限公司	FSQ6850BEVG	纯电动城市客车	250	9820/9460	1750	150	
54	福建新福达汽车工业有限公司	FZ6109UFBEV01	纯电动城市客车	275	12500	2050	207	
55		FZ6859UFBEV	纯电动城市客车	210	10800	1450	116	
56	广东云山汽车有限公司	BY6608BEV2	纯电动城市客车	280	3180	840	61	
57		BY6720EVG	纯电动城市客车	160	6500	950	77	
58	广州汽车集团客车有限公司	GZ6100LGEV	纯电动城市客车	430	11100	1700	194	
59	河北长安汽车有限公司	SC6700ABEV	纯电动城市客车	260	5600/5750 /5900	900	81	
60	河南少林客车股份有限公司	SLG6660EVG3	纯电动城市客车	170	5100/5300	600	53	
61		SLG6660EVG7	纯电动城市客车	167	5000/5200	630	54	
62		SLG6720EVG2	纯电动城市客车	170	5150/5350	720	58	
63		SLG6720EVG3	纯电动城市客车	170	5500/5700	620	61	
64		SLG6821EVG	纯电动城市客车	155	7600/7800	900	74	
65	黑龙江龙华汽车有限公司	HLJ6681BEV	纯电动城市客车	150	5560	700	51	
66	湖北新楚风汽车股份有限公司	HQG6630EV2	纯电动城市客车	152	4100/4250	307	46	
67		HQG6810EV1	纯电动城市客车	251	7900/8050	560	105	
68	湖南南车时代电动汽车股份有限公司	TEG6106BEV04	纯电动城市客车	361	12700/12400	2420	180	
69		TEG6129BEV01	纯电动城市客车	261	12950	1100/1100	44/92	
70		TEG6601EV01	纯电动客车	251	2996	700	53	
71		TEG6851BEV01	纯电动城市客车	261	8850/9150	1380	124	
72		TEG6851BEV02	纯电动城市客车	255	9100/9400	1500	100	
73		TEG6129BEV02	纯电动城市客车	261	13250	1150/1100	44/92	钛酸锂
74	江苏常隆客车有限公司	YS6104GBEV	纯电动城市客车	425	11900/11600	2920	293	
75		YS6105BEV	纯电动客车	370	11700/12000	2016	242	
76		YS6107BEV	纯电动客车	315	11700/12000	1900	190	
77		YS6107GBEV	纯电动城市客车	360	11400/11100	2420	242	
78		YS6109GBEV	纯电动城市客车	355	11500/11200	2420	242	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
79	江苏常隆客车有限公司	YS6124GBEV	纯电动城市客车	495	12600/12300	3160	316	
80		YS6126GBEV	纯电动城市客车	520	12600/12300	3300	346	
81		YS6127BEV	纯电动客车	280	12500/12200	1900	190	
82		YS6127GBEV	纯电动城市客车	380	12100/11800	2420	242	
83		YS6700BEV	纯电动客车	340	5100	950	104	
84		YS6757GBEV	纯电动城市客车	260	6800/6600	1100	109	
85		YS6832GBEV	纯电动城市客车	260	7600/7300	1310	134	
86		YS6834GBEV	纯电动城市客车	450	8250/7950	2020	202	
87		YS6836GBEV	纯电动城市客车	255	7600/7300	1100	109	
88		江苏登达汽车有限公司	SGK6108BEVGK01	纯电动城市客车	170	11200/11500	1764	210
89	SGK6108BEVGK05		纯电动城市客车	180	11200/11500	2200	202	
90	SGK6108BEVGK10		纯电动城市客车	210	11200/11500	2200	207	
91	SGK6120BEVGK		纯电动城市客车	240	12500	2261	274	
92	SGK6665BEVGK03		纯电动城市客车	200	6100	522	72	
93	SGK6850BEVGK02		纯电动城市客车	160	9050/9350	1261	148	
94	SGK6850BEVGK07		纯电动城市客车	200	9050/9350	1300	115	
95	江苏九龙汽车制造有限公司		HKL6602BEV	纯电动客车	255	3325	660	58
96		HKL6602BEV1	纯电动客车	290	3325	650	71	
97		HKL6602BEV2	纯电动客车	265	3325	750	61	
98		HKL6603BEV1	纯电动客车	375	2350	550	57	
99		HKL6800BEV2	纯电动城市客车	255	6250	1000	100	
100		HKL6800GBEV	纯电动城市客车	255	6750	1250	97	
101		HKL6800GBEV1	纯电动城市客车	260	6500	1000	100	
102		HKL6801BEV	纯电动客车	255	6800	1250	97	
103		HKL6801BEV1	纯电动客车	260	6550	1000	99	
104		江苏卡威汽车工业集团有限公司	JNQ6110LBEV	纯电动客车	350	13300	2100	225
105	JNQ6600BEV		纯电动客车	160	4500	536	59	
106	JNQ6700BEV3		纯电动客车	192	5700	901	100	
107	JNQ6701BEV2		纯电动客车	220	5400	810	69	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
108	江苏陆地方舟新能源电动汽车有限公司	RQ6600XEVQ6	纯电动客车	310	3200	610	55	
109		RQ6700XEVH12	纯电动客车	190	5600	850	60	
110		RQ6700XEVH7	纯电动客车	190	5600	850	60	
111	江西博能上饶客车有限公司	SR6850BEVG3	纯电动城市客车	250	8800/9300	1080	97	
112	金华青年汽车制造有限公司	JNP6700BEV	纯电动城市客车	150	4350	600	46	
113		JNP6700LBEV	纯电动客车	200	4600	820	63	
114		JNP6103BEV2	纯电动城市客车	101	10000	1050	57	钛酸锂
115		JNP6123BEV2	纯电动城市客车	101	11550	1100	61	钛酸锂
116	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6109EV0N	纯电动客车	337	12600/13000	2000	180	
117		KLQ6109EV0N1	纯电动客车	270	12400/12800	1480	147	
118		KLQ6109EV0X	纯电动客车	337	12600/13000	2050	185	
119		KLQ6109EV1N	纯电动客车	337	12600/13000	2000	180	
120		KLQ6109GAEVN1	纯电动城市客车	255	11800/12200	1480	147	
121		KLQ6109GAEVN2	纯电动城市客车	255	11800/12200	1480	147	
122		KLQ6109GAEVN3	纯电动城市客车	330	11800/12400	2000	180	
123		KLQ6109GAEVX3	纯电动城市客车	330	11800/12400	2050	185	
124		KLQ6115HZEV0N	纯电动客车	337	13360	2000	180	
125		KLQ6115HZEV0N1	纯电动客车	270	13360	1480	147	
126		KLQ6115HZEV0X1	纯电动客车	359	13360	2230	200	
127		KLQ6115HZEV1N	纯电动客车	337	13360	2000	180	
128		KLQ6115HZEV1X1	纯电动客车	359	13360	2230	200	
129		KLQ6125LZEV0X	纯电动客车	305	14400	2050	185	
130		KLQ6125LZEV0X1	纯电动客车	335	14600	2230	201	
131		KLQ6125LZEV1X	纯电动客车	305	14400	2050	185	
132		KLQ6125LZEV1X1	纯电动客车	335	14600	2230	201	
133		KLQ6125ZEV0N	纯电动客车	337	13710	2000	180	
134		KLQ6129GAEVN1	纯电动城市客车	252	12000/12600	2000	180	
135		KLQ6129GEVW1	纯电动城市客车	251	12000/12600	2340	120	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
136	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6129GEVX3	纯电动城市客车	251	12000/12600	1700	152	
137		KLQ6129GEVX4	纯电动城市客车	380	12700/13300	2050	233	
138		KLQ6601BEV1N1	纯电动客车	285	3100	622	56	
139		KLQ6601GBEVN1	纯电动城市客车	285	3180	622	56	
140		KLQ6601GBEVX2	纯电动城市客车	265	3180	600	52	
141		KLQ6606BEV0X2	纯电动客车	280	2995	580	52	
142		KLQ6606BEV0X3	纯电动客车	280	3085	600	54	
143		KLQ6702EV0N	纯电动客车	252	5300	690	62	
144		KLQ6702GEVN	纯电动客车	251	4700/5300	690	62	
145		KLQ6800GEVN2	纯电动城市客车	260	7000/7400	1250	110	
146		KLQ6800GEVX	纯电动城市客车	250	7000/7400	1100	99	
147		KLQ6802EV0N	纯电动客车	251	5800/6000	820	74	
148		KLQ6802GEVN	纯电动城市客车	251	5800/6000	820	74	
149		KLQ6802KAEV0N	纯电动客车	350	9000	1535	138	
150		KLQ6802KAEV0N1	纯电动客车	251	9000	1250	110	
151		KLQ6802KAEV1N1	纯电动客车	251	9000	1250	110	
152		KLQ6832GEVN	纯电动城市客车	252	8100/8500	1250	110	
153		KLQ6832GEVW	纯电动城市客车	251	7900/8300	1260	64	
154		KLQ6832GEVX	纯电动城市客车	255	8100/8500	1240	111	
155		KLQ6850GEVN	纯电动城市客车	252	8600/9100	1250	110	
156	南京金龙客车制造有限公司	NJL6100BEV13	纯电动城市客车	450	12650/12950	2500	259	
157		NJL6100BEV9	纯电动城市客车	280	11600/11900	1510	148	
158		NJL6117BEV12	纯电动客车	480	13300	2500	251	
159		NJL6117BEV16	纯电动客车	255	12700	1700	150	
160		NJL6600BEV49	纯电动客车	263	2930/2880	550	47	
161		NJL6600BEV64	纯电动客车	251	2930/2880	550	47	
162		NJL6600BEV65	纯电动客车	251	2930/2880	550	47	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
163	南京金龙客车制造有限公司	NJL6600BEV66	纯电动客车	264	2930/2880	570	49	
164		NJL6600BEV67	纯电动客车	271	2930/2880	570	50	
165		NJL6600BEV68	纯电动客车	276	2930/2880	570	51	
166		NJL6600BEV69	纯电动城市客车	318	2930	560	56	
167		NJL6601BEV21	纯电动客车	273	2945	573	50	
168		NJL6601BEV22	纯电动客车	252	2945	548	47	
169		NJL6601BEV23	纯电动客车	251	2945	544	46	
170		NJL6601BEV24	纯电动客车	266	2945	573	49	
171		NJL6601BEV27	纯电动客车	277	2945	574	51	
172		NJL6661BEVG	纯电动城市客车	250	5050/5250	800	65	
173		NJL6680BEV13	纯电动城市客车	178	5540/5740	540	48	
174		NJL6680BEV14	纯电动城市客车	250	5540/5740	700	65	
175		NJL6680BEV16	纯电动城市客车	180	5740/5840	550	54	
176		NJL6680BEV20	纯电动城市客车	250	5540/5740	740	65	
177		NJL6706BEV4	纯电动客车	250	5000	710	69	
178		NJL6706BEV8	纯电动客车	250	5100	750	69	
179		NJL6706BEV9	纯电动客车	250	5100	800	72	
180		NJL6820BEV3	纯电动客车	250	9185	1400	138	
181		NJL6859BEV14	纯电动城市客车	250	8400/8700	1080	100	
182		NJL6859BEV15	纯电动城市客车	250	8700/9000	1300	77	
183		NJL6859BEV17	纯电动城市客车	250	8400/8700	1250	104	
184		NJL6859BEV18	纯电动城市客车	250	8400/8700	1200	104	
185		NJL6859BEV23	纯电动城市客车	255	8400/8700	1100	93	
186		NJL6859BEV24	纯电动城市客车	255	8400/8700	1100	94	
187		NJL6859BEV25	纯电动城市客车	255	8400/8700	1100	99	
188		NJL6859BEV4	纯电动城市客车	250	8300/8600	1250	115	
189		NJL6859BEV7	纯电动城市客车	300	8300/8600	1350	129	
190	NJL6859BEV8	纯电动城市客车	255	8400/8700	1100	94		
191	NJL6859BEV9	纯电动城市客车	255	8400/8700	1200	91		

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
192	奇瑞万达贵州客车股份有限公司	WD6602BEV4	纯电动客车	265	2996	750	61	
193	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6106AGBEVL	纯电动城市客车	320	10800/11200 /11700	2000	161	
194		XMQ6110BCBEVL7	纯电动客车	300/340	12500/11900	1600/1820	139/159	
195		XMQ6113BYBEVL3	纯电动客车	350	12700	1630	147	
196		XMQ6113BYBEVL4	纯电动客车	350	12700	1900	161	
197		XMQ6603KEBEVL4	纯电动客车	256	3145/3195	680	56	
198		XMQ6603KGBEVL2	纯电动城市客车	261	3165	625	52	
199		XMQ6610CEBEVL2	纯电动客车	270	3080	615	50	
200		XMQ6610CEBEVL3	纯电动客车	265	2990	530	48	
201		XMQ6610CEBEVL4	纯电动客车	251	2850	500	44	
202		XMQ6662AGBEVL	纯电动城市客车	265	5050/5400	640	62	
203		XMQ6662AGBEVL1	纯电动城市客车	255	5050/5400	580	58	
204		XMQ6802AGBEVL	纯电动城市客车	300	8200/8700	1100	92	
205		XMQ6802AGBEVL1	纯电动城市客车	280	8200/8700	970	89	
206		XMQ6850AGBEVL2	纯电动城市客车	300	8900/9100 /9600	1440	104	
207	XMQ6850AGBEVL3	纯电动城市客车	380	9100/9700 /10200	2030	187		
208	厦门金龙旅行车有限公司	XML6102JEV70	纯电动客车	300	13200/12950	1728	150	
209		XML6102JEV80	纯电动客车	280	12400/12900	1688	154	
210		XML6105JEVB0C	纯电动城市客车	251	10900/11500	1500	83	
211		XML6105JEVD0C	纯电动城市客车	251	12200/12500	1800	150	
212		XML6105JEVE0C	纯电动城市客车	450	12900	2590	258	
213		XML6112JEV50	纯电动客车	280	13730	1728	150	
214		XML6112JEV60	纯电动客车	470	13870	3100	258	
215		XML6112JEV70	纯电动客车	300	12700/13400	1760	161	
216		XML6122JEV20	纯电动客车	310	12950/13300	1950	172	

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
217	厦门金龙旅行车有限公司	XML6125JEVF0C	纯电动城市客车	280	12790/13500	1680	151	
218		XML6125JEVG0C	纯电动城市客车	251	12700	1800	150	
219		XML6532JEV70	纯电动轻型客车	180	2140	600	57	
220		XML6532JEV80	纯电动轻型客车	150	2140	520	46	
221		XML6532JEVA0	纯电动轻型客车	257	2340	600	57	
222		XML6532JEVD0	纯电动轻型客车	246	2140	520	46	
223		XML6532JEVD01	纯电动轻型客车	246	2340	600	55	
224		XML6532JEVF0	纯电动轻型客车	160	2100	445	36	
225		XML6532JEVG0	纯电动轻型客车	229	2340	696	51	
226		XML6609JEVA0	纯电动客车	251	3050	723	60	
227		XML6609JEVB0	纯电动客车	251	3050	723	60	
228		XML6609JEVC0	纯电动客车	251	2990	700	58	
229		XML6609JEVF0	纯电动客车	251	2960	645	58	
230		XML6609JEVG0	纯电动客车	251	2990	645	58	
231		XML6609JEVH0	纯电动客车	251	2960	645	58	
232		XML6700JEV70C	纯电动城市客车	251	5000/5200	700	63	
233		XML6700JEVA0C	纯电动城市客车	200	5100/5280	730	69	
234		XML6700JEVG0	纯电动客车	251	5000/5200	670	61	
235		XML6705JEV10C	纯电动城市客车	251	6325/6530	603	62	
236		XML6805JEV80C	纯电动城市客车	280	7200/7465	1212	124	
237		XML6809JEV10	纯电动客车	251	6300/6500	730	69	
238		XML6809JEV10C	纯电动城市客车	251	6300/6500	730	69	
239		XML6809JEV20	纯电动客车	300	6300/6500	960	86	
240		XML6809JEV20C	纯电动城市客车	300	6300/6500	1050	92	
241	XML6827JEV20	纯电动客车	260	9200	1050	92		
242	XML6827JEV30	纯电动客车	270	9200	1300	97		
243	XML6827JEV50	纯电动客车	350	9470	1628	139		
244	XML6907JEV20	纯电动客车	251	10150	1050	92		

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
245	山东沂星电动汽车有限公司	SDL6100EVG3	纯电动城市客车	280	11350	2200	175	
246		SDL6122EVG	纯电动城市客车	360	12600	2440/2500	225/230	
247		SDL6832EVG	纯电动城市客车	270	9000	1080	112	
248	山西皇城相府宇航汽车制造有限公司	SXK6107GBEV	纯电动城市客车	280	11100	1860	242	
249		SXK6851GBEV	纯电动城市客车	280	8300/8600	1350	170	
250	陕西汽车集团有限责任公司	SX6600BEV	纯电动客车	150	6020/5850 /5750/5550	800	66	
251	上海申龙客车有限公司	SLK6108ALE0BEVY	纯电动客车	250	11700	1820	161	
252		SLK6109ULE0BEVS	纯电动城市客车	425	11700/12000	2875	273	
253		SLK6109ULE0BEVS1	纯电动城市客车	260	10500/10900	1650	143	
254		SLK6109ULE0BEVS2	纯电动城市客车	450	11700/12000	2650	258	
255		SLK6109ULE0BEVY	纯电动城市客车	260	10500/10900	1680	150	
256		SLK6118ALE0BEVS	纯电动客车	250	12250/12750	1845	163	
257		SLK6118ALE0BEVS1	纯电动客车	430	12750	2620	234	
258		SLK6128ALE0BEVS	纯电动客车	420	12900/13700	2655	237	
259		SLK6129ULE0BEVY	纯电动城市客车	250	13200	1820	161	
260		SLK6663ULE0BEVS1	纯电动城市客车	250	6000	800	71	
261		SLK6663ULE0BEVS2	纯电动城市客车	250	6000	480	46	
262		SLK6702GLE0BEVS	纯电动客车	250	5200	730	69	
263		SLK6800ALE0BEVS	纯电动客车	250	6300/6600	980	87	
264		SLK6800ALE0BEVS1	纯电动客车	250	6300/6600	1260	91	
265		SLK6803ALE0BEVS	纯电动客车	300	9000	1490	129	
266		SLK6803ALE0BEVS1	纯电动客车	252	8600/9000	1100	97	
267		SLK6859ULE0BEVS	纯电动城市客车	300	8700/9200	1460	139	
268		SLK6859ULE0BEVS1	纯电动城市客车	250	8700/9200	1070	101	
269		SLK6859ULE0BEVY	纯电动城市客车	252	8700/9200	1320	102	
270		SLK6929ULE0BEVS	纯电动城市客车	450	10000/10400	2650	233.9	
271	SLK6929ULE0BEVS1	纯电动城市客车	425	10000/10400	2200	214		

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
272	上海申沃客车有限公司	SWB6108EV47	城市客车	380/460	11600/12000	2600/2950	258/295	
273		SWB6108EV52	纯电动城市客车	513/586	11750/12150	2600/2950	258/295	
274		SWB6110EV65	纯电动客车	400/333	13600/13300	2400/2000	258/295	
275		SWB6128EV52	纯电动城市客车	470/537	12350/12750	2600/2950	258/295	
276	上海万象汽车制造有限公司	SXC6110GBEV3	纯电动城市客车	439	12000	3000	295	
277		SXC6750GBEV1	纯电动城市客车	403	6500	1400	138	
278		SXC6940GBEV1	纯电动城市客车	415	10500	2280	228	
279	深圳市五洲龙汽车有限公司	FDG6105EVG4	纯电动城市客车	430	13400/13000	2560	249	
280		FDG6120EV	纯电动客车	254	12900/12500	1950	161	
281		FDG6121EVG	纯电动城市客车	420	12900/12500	2580	254	
282		FDG6851EVG4	纯电动城市客车	180	9500/9140	1500	129	
283		FDG6851EVG5	纯电动城市客车	253	9100/8800	1250	102	
284		FDG6851EVG7	纯电动城市客车	350	9500/9200	1795	187	
285	四川野马汽车股份有限公司	SQJ6111B3BEV	纯电动城市客车	250	12000	2395	194	
286	天津比亚迪汽车有限公司	TJK6810BEV	纯电动城市客车	380	9000	1705	183	
287	烟台舒驰客车有限责任公司	YTK6100GEV	纯电动城市客车	250	8750	1970	162	
288		YTK6118EV2	纯电动客车	268	12000	1800	161	
289		YTK6600EV1	纯电动客车	340	3250	880	58	
290		YTK6601GEV	纯电动城市客车	250	4220	790	64	
291		YTK6660GEV1	纯电动城市客车	181/252	5000/5200	500/714	54/65	
292		YTK6730EV2	纯电动客车	258	6200	1048	82	
293		YTK6811GEV	纯电动城市客车	250	6100	1500	122	
294		YTK6830GEV1	纯电动城市客车	230	8200	1460	121	
295		YTK6830GEV2	纯电动城市客车	230	8200	1600	121	
296	扬州亚星客车股份有限公司	JS6101GHBEV	纯电动城市客车	255	8900/9400 /9900	1150	108	
297		JS6101GHBEV1	纯电动城市客车	255	8900/9400 /9900	1500	108	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
298	扬州亚星客车股份有限公司	JS6108GHBEV1	纯电动城市客车	160	10700/11300	1070	83	
299		JS6108GHBEV2	纯电动城市客车	320	10900/11500	1450	161	
300		JS6108GHBEV3	纯电动城市客车	275	10800/11400 /12000	1500	148	
301		JS6128GHBEV2	纯电动城市客车	255	12100/12800	1890	161	
302		JS6128GHBEV3	纯电动城市客车	265	12100/12800 /13500	1890	161	
303		JS6660GHBEV	纯电动城市客车	255	4950/5200	650	67	
304		JS6680GHBEV5	纯电动城市客车	251	5200/5500	680	61	
305		JS6802GHBEV	纯电动城市客车	252	6000/6300 /6600	900	63	
306		JS6851GHBEV7	纯电动城市客车	300	8700/9200	1210	134	
307		JS6851GHBEV8	纯电动城市客车	275	7810/8290 /8525	1230	124	
308		JS6851GHBEV9	纯电动城市客车	252	7810/8290 /8525	1120	97	
309		YBL6111HBEV1	纯电动客车	320	11900/12520	1450	161	
310		YBL6117GHBEV	纯电动城市客车	255	11400/12000	1500	148	
311		YBL6117GHBEV1	纯电动城市客车	285	11300/11900 /12590	1810	151	
312		YBL6117HBEV3	纯电动客车	255	11300/11900	1425	121	
313		YBL6117HBEV5	纯电动客车	310	11500/12200	1890	161	
314		YBL6117HBEV6	纯电动客车	400	11900/12520	2750	230	
315		YBL6117HBEV7	纯电动客车	320	11700/12400	1890	161	
316		YBL6117HBEV8	纯电动客车	320	11700/12400	1890	161	
317		YBL6117HBEV9	纯电动客车	320	11700/12400	1450	161	
318	YBL6600BEV8	纯电动客车	270	3080	600	56		
319	YBL6610BEV	纯电动客车	260	3080	580	47		
320	YBL6610BEV2	纯电动客车	280	3080	510	56		

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
321	扬州亚星客车股份有限公司	YBL6610BEV3	纯电动客车	280	3080	592	52	
322		YBL6610GBEV	纯电动城市客车	270	3080	600	52	
323		YBL6700GHBEV	纯电动城市客车	260	5000/5200	750	62	
324		YBL6700HBEV1	纯电动客车	260	5000/5200	750	62	
325		YBL6815HBEV1	纯电动客车	255	8350/8770	1120	97	
326	云南五龙汽车有限公司	FDE6120PDABEV03	纯电动城市客车	310	12400	2450	210	
327		FDE6120PDABEV04	纯电动城市客车	395/400	12650/12680	2510/2540	257/260	
328		FDE6750TDABEV05	纯电动客车	255	5300	884	76	
329		FDE6750TDABEV06	纯电动客车	330	5600	1105	96	
330		FDE6810TDABEV05	纯电动客车	255	5350	884	76	
331		FDE6810TDABEV06	纯电动客车	330	5600	1105	96	
332	长沙梅花汽车制造有限公司	TX6830BEV	纯电动城市客车	250	8100/8340	1160	86	
333	镇江天洋汽车有限公司	ZKJ6600BEV	纯电动客车	260	3150	670	58	
334		ZKJ6600BEV1	纯电动客车	285	3150	711	64	
335		ZKJ6601BEV	纯电动客车	277	3880	775	61	
336		ZKJ6611BEV	纯电动客车	253	2950	503	46	
337		ZKJ6702BEV	纯电动客车	252	5300	720	61	
338	郑州宇通客车股份有限公司	ZK6650BEVG1	纯电动城市客车	257	4600/4800	702	65	
339		ZK6650BEVG5	纯电动城市客车	257	4600/4800	702	65	
340		ZK6701BEVQ8	纯电动客车	257	4150/4340	780	62	
341	中国重汽集团济南豪沃客车有限公司	JK6106GBEV3	纯电动城市客车	155	10065/10465	1470	129	
342		JK6806GBEV	纯电动城市客车	151	8150/8400	1080	91	
343		JK6806GBEV1	纯电动城市客车	251	8500/8750	1640	140	
344	中通客车控股股份有限公司	LCK6108EV1	纯电动客车	320/280	11050/11750	2170/1900	184/161	
345		LCK6122EVG	纯电动城市客车	410	13350	2850	230	
346		LCK6600BEV1	纯电动客车	251	3000	600	53	
347		LCK6600BEV3	纯电动客车	252	3000	610	59	
348		LCK6600BEV5	纯电动客车	252	3000	630	57	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
349	中通客车控股股份有限公司	LCK6606BEV1	纯电动客车	252	3260	685	61	
350		LCK6606EVG1	纯电动城市客车	252	3260	675	61	
351		LCK6609EV2	纯电动客车	306	2980/3130	675	52	
352		LCK6609EV3	纯电动客车	262	3260	650	55	
353		LCK6609EV5	纯电动客车	262/251	3260	650/640	55/52	
354		LCK6609EVG2	纯电动城市客车	260	3260	650	55	
355		LCK6663EVG1	纯电动城市客车	151	5000/5200	620	55	
356		LCK6700BEV1	纯电动客车	260	4800/5000 /5200	700	61	
357		LCK6720EV1	纯电动客车	318/267	4900/5140	950/820	89/77	
358		LCK6720EVG	纯电动城市客车	318/267	4900/5140	950/820	89/77	
359		LCK6808EV2	纯电动客车	250/270	8000	1300/1440	104/115	
360		LCK6809EVG11	纯电动城市客车	275	7400/7000	1181	99	
361		LCK6809EVG12	纯电动城市客车	255	7400	1290	104	
362		LCK6809EVG13	纯电动城市客车	255	7200	1100	98	
363		LCK6809EVG15	纯电动城市客车	255	7200	1100	98	
364		LCK6810EVG3	纯电动城市客车	255	7280/7480 /7680	1150	91	
365		LCK6810EVG5	纯电动城市客车	251	7200/7400 /7600	1050	90	
366		LCK6810EVG6	纯电动城市客车	251	6800/7000 /7200	1150	100	
367	LCK6810EVG7	纯电动城市客车	252	6800/7000 /7200	1150	99		
368	LCK6909EV	纯电动客车	251/300	9700/10300	1210/1440	118/141		
369	珠海广通汽车有限公司	GTQ6858BEVB3	纯电动城市客车	178	9000/9500 /10000	1100	76	

### (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	安徽江淮汽车股份有限公司	HFC1031PV4EV1B3	纯电动载货汽车	200	1730	460	36	
2	中国重汽集团成都王牌商用车有限公司	CDW1070H1PEV	纯电动载货汽车	170	3650	880	75	
3		CDW1070H3PEV	纯电动载货汽车	170	3350	610	76	
4	山东凯马汽车制造有限公司	KMC1042EV33D	纯电动载货汽车	225	2560	620/590	76/77	
5		KMC1072EV33D	纯电动载货汽车	160	3740	850/760	76/77	

#### (四) 专用车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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	安徽江淮汽车股份有限公司	HFC5031XLCPV4EV1B3	纯电动冷藏车	200	2110	460	36	
2		HFC5031XXYPV4EV1B3	纯电动厢式运输车	200	1910	460	36	
3		HFC5049XLCEVH	纯电动冷藏车	320	3650	840	69	
4		HFC5049XXYEVH	纯电动厢式运输车	310	3050	875	75	
5		HFC5049XXYEVH1	纯电动厢式运输车	320	3450	840	69	
6	北京华林特装车有限公司	HLT5070XXYEV	纯电动厢式运输车	350	4790	1282	145	
7		HLT5160TXSEV	纯电动洗扫车	360	14150	1860	175	
8	北汽福田汽车股份有限公司	BJ5049XXYEV1	纯电动厢式运输车	251	2815	700	59	
9		BJ5049XXYEV2	纯电动厢式运输车	260	2705	695	83	
10	东风汽车公司	EQ5020XXYACBEV5	纯电动厢式运输车	80	1745	350	24	
11		EQ5020XXYLBEV1	纯电动厢式运输车	265	1540	380	40/41	
12		EQ5020XXYLBEV2	纯电动厢式运输车	340	1660	400	60	
13		EQ5020ZLJACBEV1	纯电动自卸式垃圾车	80	1570	192	25	
14		EQ5020ZLJACBEV2	纯电动自卸式垃圾车	80	1570	217	20	
15		EQ5020ZXXACBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	80	1420	350	24	
16		EQ5020ZXXACBEV1	纯电动车厢可卸式垃圾车	80	1420	192	25	
17		EQ5020ZXXACBEV2	纯电动车厢可卸式垃圾车	80	1420	217	20	
18		EQ5020ZXTBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	160	1540	344	35	
19		EQ5020ZZZACBEV	纯电动自装卸式垃圾车	80	1620/1750	350	24	
20		EQ5020ZZZACBEV1	纯电动自装卸式垃圾车	80	1620	192	25	
21		EQ5020ZZZACBEV3	纯电动自装卸式垃圾车	80	1620	320	25	
22		EQ5021XXYTBEV1	纯电动厢式运输车	225	1380	325	36	
23		EQ5021XXYTBEV2	纯电动厢式运输车	165	1350	330	27	
24		EQ5021XYZACBEV	纯电动邮政车	100	1370	350	23/28	
25		EQ5022XXYACBEV	纯电动厢式运输车	210	1495	340	38	
26		EQ5022XXYTBEV1	纯电动厢式运输车	230	1550	380	44	

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
27	东风汽车公司	EQ5031XXYTBEV1	纯电动厢式运输车	185	2250/2450	500	50	
28		EQ5041XXYLBEV	纯电动厢式运输车	330	2750	600	75	
29		EQ5041XXYLBEV1	纯电动厢式运输车	355	2750	610	83	
30		EQ5041XXYTBEV	纯电动厢式运输车	250	3850	900	101	
31		EQ5042XXYTBEV	纯电动厢式运输车	180	2805	670	76	
32		EQ5043XXYTBEV	纯电动厢式运输车	250	2805	630	90	
33		EQ5045XXYTBEV	纯电动厢式运输车	250	2805	660	90	
34		EQ5070XXYACBEV2	纯电动厢式运输车	202	4150	1030	104	
35		EQ5070XXYACBEV3	纯电动厢式运输车	225	4230	1050	117	
36		EQ5070XXYTBEV1	纯电动厢式运输车	200	4105	924	98	
37		EQ5070XXYTBEV4	纯电动厢式运输车	155	3900	800/700	75	
38		EQ5070XXYTBEV7	纯电动厢式运输车	350	4320	1075	145	
39		EQ5070XXYTBEV8	纯电动厢式运输车	300	4320	1050	115	
40		EQ5070XXYTBEV9	纯电动厢式运输车	240	4200	770	97	
41		EQ5071XXYTBEV	纯电动厢式运输车	325	4320	1078	140	
42		EQ5072XXYTBEV	纯电动厢式运输车	350	4320	1078	151	
43		EQ5160XXYTBEV1	纯电动厢式运输车	85	8200	1400	124	
44		东营蒙德金马机车有限公司	KRD5020XXYBEV01	纯电动厢式运输车	240	1060	260	38
45	KRD5021CCYBEV		纯电动仓栅式运输车	190	1105	290	31	
46	KRD5021XXYBEV		纯电动厢式运输车	190	1139	290	31	
47	KRD5021ZZZBEV		纯电动自装卸式垃圾车	200	1585	290	31	
48	KRD5022CCYBEV		纯电动仓栅式运输车	180/181	1139	248	32	
49	KRD5022XXYBEV		纯电动厢式运输车	180/181	1139	248	32	
50	KRD5022ZZZBEV		纯电动自装卸式垃圾车	171/172	1585	244	32	
51	KRD5031XXYBEV01		纯电动厢式运输车	140	1410	300	39	
52	福建新龙马汽车股份有限公司	FJ5020XXYBEVA5	纯电动厢式运输车	200	1330/1360	330	35	
53		FJ5020XXYBEVA7	纯电动厢式运输车	214	1360/1395	340	38	
54		FJ5020XXYBEVA8	纯电动厢式运输车	250	1330	330	40	

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
55	福建新龙马汽车股份有限公司	FJ5022XXYBEVA1	纯电动厢式运输车	250	1330	320/290	44	
56	赣州汽车改装厂	GZQ5020TYHBEV	纯电动路面养护车	120	1550	180	19	
57		GZQ5023XXYBEV	纯电动厢式运输车	110	1180	173/140	13/15	
58		GZQ5024CCYBEV	纯电动仓栅式运输车	110	1140	173/140	13/15	
59		GZQ5030ZZZBEV	纯电动自装卸式垃圾车	80	2240	245	23	
60	广汽吉奥汽车有限公司	GA5020XXYSBEV	星朗EV	115	1638	400	31	
61	国宏汽车有限公司	HFT5021XXYBEV13	纯电动厢式运输车	170	1150	275	29	
62		HFT5021XXYBEV14	纯电动厢式运输车	170	1150	245	29/28	
63		HFT5023XXYBEV07	纯电动双排厢式运输车	170	1200	245	29/28	
64		HFT5024CCYBEV10	纯电动双排仓栅式运输车	170	1250	245	29/28	
65		HFT5040XXYBEV	纯电动厢式运输车	220	3750	550±3	75	
66	河北长安汽车有限公司	SC5023XXYDBEV	纯电动厢式运输车	256/246	1730/1770	400/428	51/49	
67		SC5045XXYABEV	尊行纯电动物流车	260/265	2720/2590	700	78/66	
68	河南少林客车股份有限公司	SLG5020XXYEY	纯电动厢式运输车	150	1330	310	26	
69		SLG5040XXYEY	纯电动厢式运输车	200	3300	700	78	
70	湖北新楚风汽车股份有限公司	HQG5020XXYEY	纯电动厢式运输车	210	1615	605	59	
71		HQG5021XXYEY	纯电动厢式运输车	260	1615	401	42	
72		HQG5030XXYEY	纯电动厢式运输车	210	1815	605	59	
73		HQG5031XXYEY	纯电动厢式运输车	160	1815	340	42	
74		HQG5032XXYEY	纯电动厢式运输车	210	1815	435	59	
75		HQG5050XXYEY	纯电动厢式运输车	150	3170	680	69	
76		HQG5051XXYEY	纯电动厢式运输车	180	3405	780	76	
77		HQG5051XXYEY1	纯电动厢式运输车	180	3405	780	76	
78		HQG5052XXYEY	纯电动厢式运输车	200	3405	820	85	
79		HQG5052XXYEY1	纯电动厢式运输车	200	3405	820	85	

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
80	江苏奥新新能源汽车有限公司	JAX5024XLCBEVF266LB15M2X1	纯电动冷藏车	260	1500	350	41	
81		JAX5025XXYBEVF216LB15M2X2	纯电动厢式运输车	224	1480	320	33	
82		JAX5025ZZZBEVF170LB15M2Z1	纯电动自装卸式垃圾车	150	1430	310	26	
83	江苏卡威汽车工业集团有限公司	JNQ5040XXYBEV	纯电动厢式运输车	180	2810/2860	500	52	
84		JNQ5040XXYBEV2	纯电动厢式运输车	310	3010/2910	595	73	
85	江苏陆地方舟新能源电动汽车有限公司	RQ5022XXYEVHB	纯电动厢式运输车	230	1600	385	40	
86		RQ5022XXYEVHC	纯电动厢式运输车	240	1600	390	42	
87		RQ5040XXYEVQ0	纯电动厢式运输车	390	2950	595	75	
88		RQ5040XXYEVQ1	纯电动厢式运输车	390	3075	740	75	
89		RQ5040XXYEVQ2	纯电动厢式运输车	380	3085	750	75	
90	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ5020XXYEV7	纯电动厢式运输车	255	1500/1660	350	42	
91		KLQ5020XXYEV8	纯电动厢式运输车	255	1500/1660	350	42	
92		KLQ5020XYZEV1	纯电动邮政车	255	1640	370	41	
93		KLQ5040XXYBEV5	纯电动厢式运输车	300	3180	715	75	
94		KLQ5040XXYBEV6	纯电动厢式运输车	300	3180/2850	680	75	
95		KLQ5040XXYBEV7	纯电动厢式运输车	300	3180/2850	680	76	
96	柳州五菱汽车工业有限公司	LQG5030XXYDBEV	纯电动厢式运输车	120	1435	340	34	
97	南京金龙客车制造有限公司	NJL5020XXYBEV	纯电动厢式运输车	329	1658	403	63	
98		NJL5020XXYBEV3	纯电动厢式运输车	333	1658	403	64	
99		NJL5020XXYBEV4	纯电动厢式运输车	315	1658	400	60	
100		NJL5020XXYBEV5	纯电动厢式运输车	315	1658	400	60	
101		NJL5020XXYBEV6	纯电动厢式运输车	250	1658	380	45	
102		NJL5020XXYBEV7	纯电动厢式运输车	155	1658	343	30	
103		NJL5020XXYBEV8	纯电动厢式运输车	250	1658	380	45	
104		NJL5020XXYBEV9	纯电动厢式运输车	320	1658	403	60	

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
105	南京金龙客车制造有限公司	NJL5021XDWBEV2	纯电动服务车	200	1530	450	31	
106		NJL5021XDWBEV3	纯电动流动服务车	295	1630	400	50	
107		NJL5021XYZBEV2	纯电动邮政车	295	1630	400	50	
108		NJL5040XXYBEV4	纯电动厢式运输车	505	2910/2860	595	86	
109		NJL5040XXYBEV5	纯电动厢式运输车	470	2960/2910	700	97	
110		NJL5040XXYBEV6	纯电动厢式运输车	386	2910/2860	600	73	
111	南京汽车集团有限公司	NJ5020XXYE4	纯电动厢式运输车	280	1680	415	55	
112	普天新能源汽车(山东)有限公司	MS5020XXYBEV1	纯电动厢式运输车	170	1160/1165	270/275	34	
113	奇瑞汽车股份有限公司	SQR5020XXYBEVK06	开瑞优优加长版明泉 EM5	300	1550	380	47	
114	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ5030XXYBEVS03	纯电动厢式运输车	310	2180	515	75	
115		XMQ5030XXYBEVS04	纯电动厢式运输车	290/280	2490	620	74	
116		XMQ5042XXYBEVS	纯电动厢式运输车	310	2810	620	74	
117	厦门金龙旅行车有限公司	XML5036XXYEV50	纯电动厢式运输车	130	2100	370	49	
118		XML5036XXYEV60	纯电动厢式运输车	170	2300	500	75	
119		XML5036XXYEV70	纯电动厢式运输车	140	2140	600	57	
120		XML5036XXYEV80	纯电动厢式运输车	110	2140	520	46	
121		XML5036XXYEV90	纯电动厢式运输车	160	2140	450	49	
122		XML5036XXYEVA0	纯电动厢式运输车	182	2440	600	57	
123		XML5036XXYEVB0	纯电动厢式运输车	160	2100	370	50	
124		XML5036XXYEVC0	纯电动厢式运输车	236	2300	500	75	
125		XML5036XXYEVD0	纯电动厢式运输车	182	2140	520	46	
126		XML5036XXYEVD01	纯电动厢式运输车	182	2440	600	55	
127		XML5036XXYEVF0	纯电动厢式运输车	120	2140	445	36	
128		XML5036XXYEVG0	纯电动厢式运输车	160	2440	600	51	
129		XML5036XYZEV30	纯电动邮政车	150	2140	450	49	
130		XML5036XYZEVC0	纯电动邮政车	236	2300	500	75	
131		XML5036XYZEVD0	纯电动邮政车	182	2140	520	46	

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
132	厦门金龙旅行车有限公司	XML5036XYZEVD01	纯电动邮政车	182	2440	600	55	
133		XML5059XXYEVB0	纯电动厢式运输车	251	3050	723	60	
134		XML5059XXYEVCO	纯电动厢式运输车	251	2990	700	58	
135		XML5059XXYEVD0	纯电动厢式运输车	320	3050	500	75	
136	山东凯马汽车制造有限公司	KMC5042XXYEV33D	纯电动厢式运输车	225	2805	620/590	76/77	
137		KMC5072XXYEV33D	纯电动厢式运输车	160	4000	850/760	76/77	
138	山东唐骏欧铃汽车制造有限公司	ZB5020XXYBEVGDC3	纯电动厢式运输车	150	1410	300	29	
139		ZB5041XXYBEVKDD6	纯电动厢式运输车	210	2805	680	72	
140	陕西汽车集团有限责任公司	SX5070CCYBEV2	纯电动仓栅式运输车	150	4150	880	75	
141		SX5070CCYBEV3	纯电动仓栅式运输车	150	4150	800	78	
142		SX5070XXYBEV1	纯电动厢式运输车	165	4150	800	83	
143		SX5070XXYBEV2	纯电动厢式运输车	150	4150	880	75	
144	陕西通家汽车股份有限公司	STJ5025XXYEV	纯电动厢式运输车	190	1325	370/295	35/36	
145		STJ5027XXYEV	纯电动厢式运输车	190	1325	370	35	
146		STJ5028XXYEV	纯电动厢式运输车	180	1325	320	35	
147		STJ5029XXYEV	纯电动厢式运输车	260	1400	310	37	
148	上海汽车商用车有限公司	SH5031XDWC1BEV	EG10	155	2600/2685 /2720	630	54	
149		SH5041XDWA7BEV	EV80	295	3650	700/800	75	
150	深圳市五洲龙汽车有限公司	FDG5020XDWEV	纯电动流动服务车	250	1650	330	40	
151		FDG5040XXYEV	纯电动厢式运输车	180	2750	850	55	
152	沈阳华晨金杯汽车有限公司	SY5021XXY-BEVWL2	纯电动厢式运输车	180	1590	380	44	
153		SY5021XXY-BEVWL3	纯电动厢式运输车	135	1495	285	33	
154		SY5021XXY-BEVWL4	纯电动厢式运输车	225	1705	425	55	
155	天津市华夏车辆制造有限公司	THX5010XXYEV	纯电动厢式运输车	100	840	120	18	
156	芜湖宝骐汽车制造有限公司	WXS5022XXYBEV01	物流宝贝	197	1150	260	30	
157		WXS5023XXYBEV01	劲骐旺旺	185	1350/1380	300	35	
158		WXS5023XXYBEV02	劲骐旺旺	200	1350/1380	300	35	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (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
159	芜湖宝骐汽车制造有限公司	WXS5024XXYBEV01	泓源派派	255	1590/1620	390	50	
160		WXS5025XXYBEV01	物流宝贝	200	1150	260	30	
161		WXS5026XXYBEV01	物流宝贝	205	1150	280	30	
162		WXS5041XXYBEV	大旺旺	200	3800	700	75	
163	烟台海德专用汽车有限公司	CHD5030TSLBEV	纯电动扫路车	200	2730	900	64	
164		CHD5030TYHBEV	纯电动路面养护车	80	2560	424	50	
165		CHD5030ZZBEV	纯电动自装卸式垃圾车	125	2880	450	38	
166		CHD5031TYHBEV	纯电动路面养护车	125	2400	450	38	
167		CHD5031ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	125	2300	450	38	
168		CHD5032ZLJBEV	纯电动自卸式垃圾车	125	2330	450	38	
169	扬州亚星客车股份有限公司	YBL5040XXYBEV	纯电动厢式运输车	365	2800	555	75	
170	浙江宝成机械科技有限公司	ZBJ5021GQXBEV	纯电动清洗车	145	1772	340	30	
171		ZBJ5021TSLBEV	纯电动扫路车	180	2240	340	30	
172		ZBJ5021XXYBEV	纯电动厢式运输车	180	1660	340	30	
173		ZBJ5021ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	180	1630	340	30	
174		ZBJ5021ZZBEV	纯电动自装卸式垃圾车	180	1930	340	30	
175		ZBJ5022XXYBEV	纯电动厢式运输车	240	1200	280	35	
176	中国重汽集团成都王牌商用车有限公司	CDW5030XXYN3MEV	纯电动厢式运输车	200	2800	1100	80	
177		CDW5040XXYH1PEV	纯电动厢式运输车	170	3200	610	76	
178		CDW5070CCYH2PEV	纯电动仓栅式运输车	170	3960	880	72	
179		CDW5070XLCH1PEV	纯电动冷藏车	170	4400	880	75	
180		CDW5070XLCH2PEV	纯电动冷藏车	170	4400	880	72	
181		CDW5070XXYH2PEV	纯电动厢式运输车	170	3900	880	72	
182		CDW5070XXYH4PEV	纯电动厢式运输车	170	3750	680	75	
183		CDW5070XYKH2PEV	纯电动翼开启厢式车	170	4160	880	72	
184		CDW5100XXYH1QEV	纯电动厢式运输车	180	5370/5820	900	82	
185	中国重型汽车集团寿光泰丰专用汽车有限公司	TFC5043XXYBEV1	纯电动厢式运输车	200	3060	695	72	

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
186	中联重科股份有限公司	ZLJ5020CTYHFBEV	纯电动桶装垃圾运输车	135	1910	280	20	
187		ZLJ5020ZLJHFBEV	纯电动自卸式垃圾车	135	1950	280	20	
188		ZLJ5030TSLZL1BEV	纯电动扫路车	170	2300	500	36	
189		ZLJ5030ZDJZLBEV	纯电动压缩式对接垃圾车	140	2315	460	32	
190		ZLJ5031ZXXZL1BEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	125	1620	350	20	
191		ZLJ5031ZZZZLBEV	纯电动自装卸式垃圾车	140	2310	460	32	
192	中通客车控股股份有限公司	LCK5029XXYBEV1	纯电动厢式运输车	180	1530	300	31	
193	重庆力帆汽车有限公司	LF5028XXYFEV	纯电动厢式运输车	170	1370	340	27	
194	重庆瑞驰汽车实业有限公司	CRC5021XXYA-LBEV	纯电动厢式运输车	195	1260	305	27	
195		CRC5022CCYA-LBEV	纯电动仓栅式运输车	195	1220	300	27	
196		CRC5022XXYB-LBEV	纯电动厢式运输车	195	1240	300	27	
197		CRC5030XXYB-LBEV	纯电动厢式运输车	233	1640	400	41	
198		CRC5030XYZA-LBEV	纯电动邮政车	233	1650	400	41	
199		CRC5031XXYC-LBEV	纯电动厢式运输车	278	1640	400	51	
200	重庆长安汽车股份有限公司	SC5031XXYFRD51BEV	跨越王	220	2330	580	62	
201		SC5041XXYFRD51BEV	跨越王	240	2780	695	83	
202		SC5070XXYEAD51BEV	跨越者	225	3700	900	118	

## 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	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
1	广州汽车集团乘用车有限公司	GAC7150SHEVA5	传祺 GA3S PHEV	70	1.5	1495	1590	138	12	
2	江苏卡威汽车工业集团有限公司	JNQ6460EHEV	卡威 W1	60	5.8	3168	2050	150	14	
3	上海汽车集团股份有限公司	CSA7144CDPHEV	荣威 e950	60	1.7	1399	1835	141	12	
4		CSA7155TDPHEV	荣威 e550	60	1.6	1498	1699	128	12	
5	四川野马汽车股份有限公司	SQJ6420SHEV	HE16	55	2.3	998	1490	140	13	

(二) 客车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
1	安徽安凯汽车股份有限公司	HFF6101G03CHEV-1	插电式混合动力城市客车	53	18	6494	11200/11700	400 (100/300)	27	
2		HFF6101G03CHEV-2	插电式混合动力城市客车	53	20 (kg/100km)	6494	11500/11900	400 (100/300)	27	NG
3		HFF6102G03CHEV-1	插电式混合动力城市客车	53	19.5	6500	11800/12300	920	26	
4		HFF6103G03CHEV-1	插电式混合动力城市客车	53	19	6750	11200/11700	301	26	
5		HFF6103G03CHEV-2	插电式混合动力城市客车	53	20 (Kg/100Km)	6750	11500/11900 /12300	301	26	NG
6		HFF6121G03CHEV-1	插电式混合动力城市客车	52	20	6494	12100/12500	400 (100/300)	27	
7		HFF6121G03CHEV-2	插电式混合动力城市客车	51	20 (kg/100km)	6494	12700/13200 /12400	400 (100/300)	27	NG
8		HFF6122G03CHEV-2	插电式混合动力城市客车	52	20 (kg/100km)	7800	12050/12350	400 (100/300)	27	NG
9		HFF6123G03CHEV-1	插电式混合动力城市客车	52	21	6750	12100/12500	301	26	
10		HFF6123G03CHEV-2	插电式混合动力城市客车	51	20 (Kg/100Km)	6750	12700/13200 /12400	301	26	NG
11		HFF6129G03PHEV-2	插电式混合动力城市客车	52	20 (Kg/100Km)	6750	12400/12700 /13200	360	25	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
12	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6105CHEVCA-2	混合动力城市客车	51	17.5	6494/6750	10900/11200 /11350	360	26	
13		BJ6105CHEVCA-3	混合动力城市客车	51	17 (kg/100km)	6494/6750	11200/11550 /11950	360	26	NG
14		BJ6113PHEVCA	混合动力城市客车	51	20.2	7255	11000/11400	360	25	
15		BJ6113PHEVUA	混合动力客车	51	13.2	7255	11350/11650	360	25	
16		BJ6123CHEVCA-2	混合动力城市客车	51	18.5	6494/6750	11900/12200 /12600	360	26	
17		BJ6123CHEVCA-3	混合动力城市客车	51	18.6 (kg/100km)	6494/6750	11900/12400 /12950	360	26	NG
18		BJ6123SHEVCA-3	混合动力城市客车	180	18.4 (kg/100km)	2998/4214	12300/12650	660	41	NG
19		BJ6127PHEVUA-1	混合动力客车	51	14.1	7520	12100/11800	360	25	
20		BJ6127PHEVUA-2	混合动力客车	51	14.1	7255	12100/11800	360	25	
21		BJ6905CHEVCA-2	混合动力城市客车	51	16	5200/4980	8500/8750	300	21	
22	成都客车股份有限公司	CDK6113CEDHEV	混合动力城市客车	50	18.5	6500	11090/10590	360	25	
23		CDK6113CEHEV1	混合动力城市客车	50	28.4/30.1 /30.9/31.6 /30.6 (m3/100km)	6494/6440 /7800/6750	11700/11300	380	28	NG
24		CDK6123CEHEV1	混合动力城市客车	50	32.3/32.9 (m3/100km)	7800/7470	12300/12800	360	25	NG
25		CDK6123CEHEV2	混合动力城市客车	50	33.6/32.3 (m3/100km)	7800/7470	12300/12800	300/98	27/0.2	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
26	丹东黄海汽车有限责任公司	DD6109CHEV4N	混合动力城市客车	53	23.8 (kg/100km)	6494	11300/11900	520	25	NG
27		DD6109PHEV1N	混合动力城市客车	51	19.2 (kg/100km)	6494	11000/11400	375	27	NG
28		DD6129PHEV1N	混合动力城市客车	51	22.3 (kg/100km)	6494	11700/12300	375	27	NG
29	佛山市飞驰汽车制造有限公司	FSQ6111CHEVP	插电式混合动力城市客车	50	22.3 (kg/100km)	6494	11800/11360	360+100	27	NG
30		FSQ6850CHEVP	混合动力城市客车	51	15.4 (kg/100km)	4980	8900	320	18	NG
31	黑龙江龙华汽车有限公司	HLJ6126CHEV	混合动力城市客车	50	26.4 (m3/100km)	6494	12640	400 (含电容器)	27	NG
32	湖北新楚风汽车股份有限公司	HQG6821HEV	插电式混合动力城市客车	51	14.1 (kg/100km)	3767	8150/8300	190	25	NG
33	湖南南车时代电动汽车股份有限公司	TEG6106EHEV08	混合动力城市客车	51	17.5	6500	12250/11850	400/200	26/0.5	
34		TEG6106EHEV10	混合动力城市客车	51	17.5	6500	12250/11850	410	23	
35		TEG6106EHEV11	混合动力城市客车	51	17.2	6700	12250/11850	410	23	
36		TEG6106EHEV12	混合动力城市客车	51	17.5	6500/6440	12250/11850	770	23	
37		TEG6106EHEV13	混合动力城市客车	51	17.5	6500/6440 /6750	12250/11850	400/200	25/0.5	
38		TEG6106EHEV30	混合动力城市客车	51	17.5	6500	12250/11850	400/200	26/0.6	
39		TEG6106EHEVN03	混合动力城市客车	55	34.2 (m3/100km)	5308/5200	12250/11950 /11500/11200	360/350 /200	31/26 /0.5	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
40	湖南南车时代电动汽车股份有限公司	TEG6106EHEVN06	混合动力城市客车	51	34.8/34.6 (m3/100km)	6494/6750	12950/12500	410	23	NG
41		TEG6106HEV21	混合动力城市客车	55	18.6	6440	11200/10900	440/500	25/28	
42		TEG6106HEV24	混合动力城市客车	51	18.6	6500	11200/10900	400	26	
43		TEG6110EHEV01	混合动力城市客车	55	17.2	6500	12700/12300	400/200	26/0.6	
44		TEG6110EHEVN01	混合动力城市客车	55	22.8 (kg/100km)	6494	13000/12600	400/200	26/0.5	NG
45		TEG6129EHEV08	混合动力城市客车	51	17.1	6500	13050/12650	400/200	26/0.5	
46		TEG6129EHEV30	混合动力城市客车	51	17.1	6500	13050/12650	400/200	26/0.5	
47		TEG6129EHEVN05	混合动力城市客车	100	37.0 (m3/100km)	3762	13600/13300	800/200	52/0.5	NG
48		TEG6851EHEV01	混合动力城市客车	51	14.1	4730	8600/8900	410/360	23	
49		TEG6851HEV01	混合动力城市客车	51	13.9	4730	8600/8900	410/360	23	
50	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6109GAHEVC5E	混合动力城市客车	52	22.4/22.1/22.3 (kg/100km)	6494/6750 /7130	11400/12000 /12600	420	26	NG
51		KLQ6109GAHEVE5E	混合动力城市客车	52	19.3	6500/6750 /6600	10700/11100 /11500	420	26	
52		KLQ6119GAHEVC5E	混合动力城市客车	52	26.1/26.3 (kg/100km)	6494/6750	12200/12600 /13200	420	26	NG
53		KLQ6119GAHEVE5E	混合动力城市客车	52	19.3	6500/6750	11500/11900 /12300	420	26	
54		KLQ6129GAHEVC5E	混合动力城市客车	52	19.6/20.1 (kg/100km)	6494/6750 /7130	12400/12800 /13400	420	26	NG
55		KLQ6129GAHEVE5E	混合动力城市客车	52	21.3	6500/6750 /6600	11800/12200 /12600	420	26	
56		KLQ6850GAHEVC5E	混合动力城市客车	55	12.6 (kg/100km)	5200	9500/9000	350	20	NG
57		KLQ6850GAHEVE5E	混合动力城市客车	55	15.4	5200/5130	9200/8700	350	20	

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
58	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6850AGPHEVD51	混合动力城市客车	53	17.2	5200	8700/9200	320	18	
59		XMQ6850AGPHEVN51	混合动力城市客车	52	17.3 (kg/100km)	5200	8700/9200 /9600	320	18	NG
60		XMQ6802AYPHEVD5	混合动力客车	53	11.8	5200	8600/9000	320	18	
61	厦门金龙旅行车有限公司	XML6105JHEVA8C1	混合动力城市客车	50	18.8	6500	11820/12150	398	27	
62		XML6105JHEVG5CN2	混合动力城市客车	50	25.2 (kg/100km)	6494	12535	330	19	NG
63		XML6112JHEVA5	混合动力客车	50	14.3	7520	12600/13200	398	27	
64		XML6112JHEVA5C	混合动力城市客车	50	19.2	7520	12600	398	27	
65		XML6115JHEVA5C1	混合动力城市客车	50	18.8	6500	12550/12940	398	27	
66		XML6115JHEVA5CN3	混合动力城市客车	50	27.4 (kg/100km)	6494	12550/12940	398	27	NG
67		XML6122JHEVA5C	混合动力城市客车	50	20.7	8424	12800/13500	398	27	
68		XML6125JHEVA5CN2	混合动力城市客车	50	29.1 (kg/100km)	6494	12465/13000	412	27	NG
69		XML6125JHEVA8C2	混合动力城市客车	50	20.7	6500	12590/13000	398	27	
70		XML6125JHEVG5C	混合动力城市客车	50	20.7	6500	12465/13300	500	26	
71		XML6125JHEVG8C2	混合动力城市客车	50	20.7	6500	12465/13300	330	19	
72		XML6827JHEV15C	混合动力城市客车	50	15.5	5200	9100	225	16	
73		XML6827JHEV18C	混合动力城市客车	50	15.5	5200	9100	225	16	
74		XML6907JHEV15C	混合动力城市客车	50	18	5200	9650/10250	225	16	
75		XML6907JHEV18C	混合动力城市客车	50	18	5200	9650/10250	225	16	
76	上海申龙客车有限公司	SLK6119ULN5HEVL	混合动力城市客车	50	18.5 (kg/100km)	7800	12100/12600 /13000	360	25	NG
77		SLK6119ULN5HEVZ1	混合动力城市客车	50	19.8 (kg/100km)	7800/7470	12100/12600 /13000	380	27	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
78	上海申龙客车有限公司	SLK6129ULN5HEVL	混合动力城市客车	50	18.7 (kg/100km)	7800/7470	12600/13200 /13600	360	25	NG
79		SLK6129ULN5HEVZ	混合动力城市客车	50	20.6 (kg/100km)	7800	12600/13200 /13600	380	27	NG
80		SLK6859ULD5HEVZ	混合动力城市客车	50	15.7	5200	8700/9200	225	16	
81	西虎汽车工业有限公司	QAC6100HEVGN5	混合动力城市客车	51	22.3 (kg/100km)	6494	12000	250/162	16/0.6	NG
82	扬州亚星客车股份有限公司	JS6108GHEV6	插电式混合动力城市客车	54	19.2	6750	10920/11220	400	24	
83		JS6108GHEV9	插电式混合动力城市客车	54	19.1	6750	10920/11220	380	23	
84		JS6108GHEVC9	插电式混合动力城市客车	54	17.7 (kg/100km)	6750	11290/11800 /12100	380	23	NG
85		JS6128GHEV6	插电式混合动力城市客车	53	21.8	6750	11900/12300	400	24	
86		JS6128GHEV9	插电式混合动力城市客车	53	21.8	6750	11900/12300	380	23	
87		JS6128GHEVC9	插电式混合动力城市客车	53	18.8 (kg/100km)	6750	12500/12900	380	23	NG
88		JS6821GHEVC1	插电式混合动力城市客车	56	16.2 (m3/100km)	4088	8030/8290 /8550	270	18	NG
89		JS6851GHEV1	插电式混合动力城市客车	54	16.9	4088	8110/8440	270	18	
90		JS6851GHEVC1	插电式混合动力城市客车	55	17.9 (m3/100km)	4088	8110/8440 /8700	270	18	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
91	郑州宇通客车股份有限公司	ZK6105CHEVNPG52	混合动力城市客车	52	17.7 (kg/100km)	6494	11650/11940 /12300	380	27	NG
92		ZK6105CHEVPG52	混合动力城市客车	52	19	6500	11600/11900	380	27	
93		ZK6120CHEVPG52	混合动力城市客车	52	19.6/20.1	6500	11800/12400	380	27	
94		ZK6125CHEVNPG52	混合动力城市客车	52	19.5 (kg/100km)	6494	12300/12800 /13500	380	27	NG
95		ZK6125CHEVPG31	混合动力城市客车	51	19.8/20.1	6500/6750	11900/12100 /12500	430	26	
96		ZK6125CHEVPG52	混合动力城市客车	52	21	6500	12300/12800	380	27	
97		ZK6825CHEVNPG23	混合动力城市客车	51	11.7/11.9 (kg/100km)	4214/4088	7800/8200 /8500/8800	290	19	NG
98		ZK6850CHEVNPG23	混合动力城市客车	51	14.1/14.2 (kg/100km)	4214/4088	8350/8750 /9150/9450	320	22	NG
99		ZK6850CHEVPG23	混合动力城市客车	51	17.6/17.2	3767/4088	8150/8440 /8800	320	22	
100	中国重汽集团济南豪沃客车有限公司	JK6109GHEVD5	插电式混合动力城市客车	59	19.43	6870	11300/11800	360	25	
101	中通客车控股股份有限公司	LCK6106PHEVC	插电式混合动力城市客车	55	19.2	6500	11700/10900 /11300	300	27	
102		LCK6107PHEVC	插电式混合动力城市客车	58	19.6	6750	10400/11000 /11680	430	26	
103		LCK6107PHEVNC	插电式混合动力城市客车	57	20.2 (kg/100km)	6750	10400/11000 /11680	430	26	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
104	中通客车控股股份有限公司	LCK6123CHEV	混合动力城市客车	55	20	6500	11600/11100 /12300	400	27	
105		LCK6123PHEVCN	混合动力城市客车	51	21.6/21.1 (kg/100km)	7800/7140	12400/12100 /12700	500	28	NG
106		LCK6127PHEVC	插电式混合动力城市客车	55	20.3	6750	11600/12100 /12700	430	26	
107		LCK6127PHEVCN	插电式混合动力城市客车	55	21.1 (kg/100km)	7140	11600/12100 /12700	430	26	NG
108		LCK6820PHENV	混合动力城市客车	56	16.2 (kg/100km)	4088	8000/8500	280	19	NG
109		LCK6820PHEV	插电式混合动力客车	56	11.5	4730	8000/8400	300	19	
110		LCK6820PHEVG	混合动力城市客车	56	14.5	3767	7800/8300	300	19	
111		LCK6850PHEVG	混合动力城市客车	55	14.8	3767	8000/8400	300	19	
112		LCK6850PHEVNG	混合动力城市客车	55	16.4 (kg/100km)	4088	8200/8600	300	19	NG
113		LCK6950PHEVN	混合动力城市客车	55	17.8 (kg/100km)	4760	8765/9200 /8300	280	19	NG
114	重庆恒通客车有限公司	CKZ6116HNHEVF5	插电式混合动力城市客车	50	19.2/19.5 (kg/100km)	7800/6750	11700/12000 /12600	360	28	NG
115		CKZ6116HNHEVG5	插电式混合动力城市客车	50	19.5 (kg/100km)	7800	11700/12000 /12600	500	27	NG
116		CKZ6116HNHEVJ5	插电式混合动力城市客车	50	19.7 (kg/100km)	7800	11700/12000 /12600	500	27	NG
117		CKZ6116HNHEVL5	插电式混合动力城市客车	50	21.5 (kg/100km)	7800	11700/12000 /12600	98/300	27/0.2	NG

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续航里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池总质量 (kg)	动力蓄电池总能量 (kWh)	备注
118	重庆恒通客车有限公司	CKZ6126HNHEVF5	插电式混合动力城市客车	50	23.3 (kg/100km)	7800	12100/12500 /12900	98/300	27/0.2	NG
119		CKZ6126HNHEVG5	插电式混合动力城市客车	50	22.3 (kg/100km)	7800	12100/12500 /12900	450	27	NG
120		CKZ6851HNHEV5	插电式混合动力城市客车	50	22 (kg/100km)	4730	8600/9000 /9550	310	21	NG
121		CKZ6851HNHEVB5	插电式混合动力城市客车	50	23.7 (kg/100km)	4980	8600/9000 /9550	310	21	NG
122	重庆五洲龙新能源汽车有限公司	WZL6101PHEVGEG5	混合动力城市客车	55	23.9 (kg/100km)	6492	13000/12800	690	35	NG

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

无

### (四) 专用车

无

## 三、燃料电池汽车

无