

## 附件 1

## 免征车辆购置税的新能源汽车车型目录（第十二批）

## 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	安徽猎豹汽车有限公司	LBA6450AABEV	C5BEV	250	1490	350	36	
2	北京汽车股份有限公司	BJ7001U5E1-BEV	ET400	350	1762	450	62	
3	北京新能源汽车股份有限公司	BJ7001BPH8-BEV	EC180	156	1050	206	22	
4	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6425EVAA2	纯电动多用途乘用车	185	1380	302	31	
5	比亚迪汽车有限公司	BYD6460SBEV3	比亚迪宋 EV	270	2110	505	48	
6	东风汽车公司	DFM7000G1F4BEV	E70	351	1564	387	49	
7		DFM7000G1F3BEV	E70	351	1564	387	49	
8		DFM7000G1F2BEV	E70	351	1564	387	49	
9		DFA7000G1F4BEV	E17	290	1670	408	49	
10	东风裕隆汽车有限公司	DYM7009ABBEV	裕路 EV2	150	1065	179	22	
11	福建省汽车工业集团云度新能源汽车股份有限公司	YDE7000BEV1B	$\pi$ 1	250	1410	324	39	
12		YDE7000BEV1C	$\pi$ 1	150	1310	267	24	
13	合肥长安汽车有限公司	SC7004CABEV	CS15EV	300	1530	342	43	
14	河北红星汽车制造有限公司	HX6307YBEV	纯电动运动型乘用车	155	980/1030	169	21	
15	河北御捷车业有限公司	YGM6371BEV	E 行	153	1125	182	22	
16		YGM6351BEV	E 骋	150	1060	167	20	
17		YGM6372BEV	E 行	153	1125	179	22	
18		YGM6352BEV	E 骋	150	1060	174	21	
19	湖南江南汽车制造有限公司	JNJ7000EVX18	云 100S	155	1040	174	21	
20		JNJ7000EVK5	E200	165	1080	200	25	
21		JNJ7000EVX19	云 100S	255	1075	226	28	
22		JNJ7000EVA9	T11	150	710	118	15	

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
23	江铃控股有限公司	JX70015BEV	E200	152	950	148	18	
24		JX70021BEV	E400	252	1490	305	41	
25		JX70020BEV	E400	152	1360	200	26	
26	江苏卡威汽车工业集团股份有限公司	JNQ6340BEV	纯电动多用途乘用车	180	980	179	24	
27		JNQ6450BEV	纯电动多用途乘用车	350	1770	432	63	
28	江西昌河铃木汽车有限责任公司	CH7000BEVH2CB	EC180	156	1058	199	20	
29		CH7000BEVH2CA	EC180	156	1050	198	20	
30	江西昌河汽车有限责任公司	CH7005BEVA2CC	北斗星 E	165	980	198	20	
31	奇瑞汽车股份有限公司	SQR7000BEVJ721	奇瑞 eQ1	251	985	268	32	
32		SQR7000BEVJ722	奇瑞 eQ1	185	880/900	179	22	
33	山西成功汽车制造有限公司	SCH6431BEV	成功汽车 V2E	233	1340	318	39	
34	一汽海马汽车有限公司	HMC7000LH0BEV	爱尚 EV	151	950	160	18	
35	浙江豪情汽车制造有限公司	HQ7002BEV17	帝豪 GSE400	353	1635	384	52	
36		HQ7002BEV12	帝豪 EV	300	1575	354	44	
37		HQ7002BEV20	帝豪 EV	400	1595	382	50	
38		HQ7002BEV05	帝豪 EV	400	1595	384	52	
39		HQ7002BEV15	帝豪 GSE400	353	1635	384	52	
40		HQ7002BEV21	帝豪 EV	400	1595	384	52	
41		HQ7002BEV10	帝豪 EV	400	1595	382	50	
42		HQ7002BEV11	帝豪 EV	300	1575	354	44	
43	浙江吉利汽车有限公司	MR7002BEV08	帝豪 EV	400	1595	384	52	
44		MR7002BEV13	帝豪 EV	400	1595	382	50	
45		MR7002BEV14	帝豪 EV	300	1575	354	44	
46	郑州日产汽车有限公司	ZN6451V1YBEV	纯电动多用途乘用车	270	1680	390	49	
47	中国第一汽车集团公司	CA7001EVB	奔腾 B30EVMT	170	1450	285	32	
48	重庆长安汽车股份有限公司	SC7001AGBEV	奔奔 EV	251	1240	240	31	
49		SC7001AKBEV	奔奔 EV	180	1240	187	22	
50		SC7004CBBEV	CS15EV	300	1530	342	43	

## (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	安徽安凯汽车股份有限公司	HFF6800G03EV61	纯电动城市客车	325	7000/7350	1065	108	
2		HFF6800G03EV73	纯电动城市客车	260	6800/7200	765	93	
3		HFF6100G03EV-7	纯电动城市客车	630	11750/12400	2340	304	
4		HFF6129G03EV-43	纯电动城市客车	240	11500/12200	1171	138	
5		HFF6124G03EV3	纯电动城市客车	680	13100/13500	2568	324	
6		HFF6129G03EV-45	纯电动城市客车	690	13900	2768	332	
7	安徽星凯龙客车有限公司	HFX6816BEVG11	纯电动城市客车	265	7180/7400	808	94	
8		HFX6850BEVG13	纯电动城市客车	107	7980/8200	850	46	钛酸锂
9	安庆安达尔汽车制造有限公司	AAQ6106EVG	纯电动城市客车	260	9900/9700	1208	142	
10	安源客车制造有限公司	PK6853BEV	纯电动城市客车	232	8790	1102	104	
11		PK6801BEV	纯电动城市客车	210	8235	1102	104	
12	北奔重型汽车集团有限公司	ND6111BEV00	纯电动城市客车	286	10350/10700	1177	141	
13		ND6822BEV00	纯电动城市客车	201	7700/7900	808	94	
14		ND6104BEV00	纯电动城市客车	210	10220/10600	1207	142	
15	北京北方华德尼奥普兰客车股份有限公司	BFC6109GBEV2	纯电动城市客车	225	10700/11000	1060	138	
16		BFC6129GBEVS1	纯电动城市客车	227	12900	1171	138	
17	北汽(常州)汽车有限公司	BJ6830C01EV	纯电动客车	290	6700	770	93	
18		BJ6821B11EV	纯电动城市客车	210	7400/7700	800	93	
19		BJ6821B21EV	纯电动城市客车	330	8100/8400	1425	144	
20	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6851EVCA-16	纯电动城市客车	436/499	9000/9200	1540/1728 /1518/1712	189/216	
21		BJ6105EVCA-22	纯电动城市客车	290/322	11000/11500/12000	1468/1616	182/203	
22		BJ6103EVUA-3	纯电动客车	390	10900/11500	1800	178	
23		BJ6805EVCA-16	纯电动城市客车	283	7200/7500	1061	104	
24		BJ6805EVCA-17	纯电动城市客车	383/402	7200/7500	1061/1180 /1009/1142	131/147	

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
25	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6105EVCA-21	纯电动城市客车	565	12400/12800	2424	304	
26		BJ6802EVUA-6	纯电动客车	252	8000/8470	1061	104	
27	比亚迪汽车工业有限公司	BYD6100HGEV1	纯电动城市客车	340	9100	1260	146	
28		BYD6120LLEV3	纯电动客车	525	13500	2435	284	
29		BYD6120LLEV4	纯电动客车	360	12600	1680	196	
30		BYD6121LGEV5	纯电动城市客车	340	11900	1560	197	
31		BYD6700HZEV	纯电动城市客车	360	6600	1219	127	
32		BYD6810HZEV3	纯电动城市客车	330	8000	1325	138	
33		BYD6650HZEV2	纯电动城市客车	290/252	6000/5850	960/800	92/77	
34		BYD6100LSEV2	纯电动双层城市客车	310	11950	1584	184	
35	成都大运汽车集团有限公司	CGC6806BEV1EACJHACM	纯电动城市客车	270	7300	1266	125	
36		CGC6106BEV1EAEJLAWM	纯电动城市客车	290	11000	1711	173	
37		CGC6800BEV1K1	纯电动城市客车	250	5940	832	97	
38		CGC6801BEV1K2	纯电动城市客车	255	6150	760	92	
39		CGC6100BEV1K1	纯电动城市客车	250	9460	1160	138	
40		CGC6800BEV1K2	纯电动城市客车	250	7100/7300	833	97	
41		CGC6841BEV1K1	纯电动城市客车	255	7800	1110	111	
42		CGC6801BEV1K3	纯电动城市客车	251	7300	759	95	
43	CGC6101BEV1K1	纯电动城市客车	320	11000	1750	190		
44	成都客车股份有限公司	CDK6116CBEV2	纯电动城市客车	250	10200	1478	170	
45		CDK6116CBEV1	纯电动城市客车	255	10200	1512	184	
46	大汉汽车集团有限公司	CKY6820BEVG	纯电动城市客车	230	7500	760±22	92	
47		CKY6810BEVG	纯电动城市客车	250	5800	760±22	92	
48		CKY6690BEVG	纯电动城市客车	200	5200	575	69	
49	丹东黄海汽车有限责任公司	DD6100EV2	纯电动城市客车	360	8900/9200	1518	189	
50		DD6800EV1	纯电动城市客车	320	7600/7900	1060	138	
51	东风汽车公司	EQ6800CACBEV7	纯电动城市客车	280	6450/6710	1085	111	
52	东风特种汽车有限公司	EQ6830CTBEV11	纯电动城市客车	251	7400	860	104	
53	东莞中汽宏远汽车有限公司	KMT6860GBEV8	纯电动城市客车	295	8800/8550	1029	129	

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
54	东莞中汽宏远汽车有限公司	KMT6109GBEV8	纯电动城市客车	251	10550/10300	1230	143	
55		KMT6109GBEV10	纯电动城市客车	262	10550/10300	1170	152	
56	佛山市飞驰汽车制造有限公司	FSQ6111BEVG1	纯电动城市客车	262	10500/10200	1200	140	
57		FSQ6851BEVG1	纯电动城市客车	212	8200/7900	796	93	
58	广西源正新能源汽车有限公司	HQK6109BEVB1	纯电动城市客车	140	10600/11000	1305	92	磷酸铁锂快充
59	贵州长江汽车有限公司	GK6850GBEV	纯电动城市客车	260	7245/7525	927	112	
60	桂林客车工业集团有限公司	GL6606BEV	纯电动城市客车	215	3500	428	54	
61	杭州长江汽车有限公司	FDC6120PDABEV03	纯电动城市客车	390	12150/11940	1990	258	
62		FDC6100PBABEV02	纯电动城市客车	340	11700	2318	223	
63		FDC6850PBABEV03	纯电动城市客车	245	7200/6950	918	112	
64		FDC6100PBABEV01	纯电动城市客车	320	10850/10500	1640	206	
65	河北长安汽车有限公司	SC6836BBEV	纯电动城市客车	255	7050/7400	940	111	
66	河南少林客车股份有限公司	SLG6828EVG	纯电动城市客车	260	7280/7550	1070	112	
67		SLG6100EVG	纯电动城市客车	300	9830/10150	1636	167	
68	湖南中车时代电动汽车股份有限公司	TEG6106BEV22	纯电动城市客车	430	12200/11800	2160	255	
69		TEG6700BEV02	纯电动城市客车	280	3800/4000	588	74	
70		TEG6129BEV08	纯电动城市客车	515	12900	2568	324	
71	江苏常隆客车有限公司	YS6121GBEVA	纯电动城市客车	360	11300	2178	211	
72		YS6100GBEV B	纯电动城市客车	260	8050/7850	1090	141	
73		YS6880BEV B	纯电动客车	205	7450/7300	722	92	
74		YS6107BEV B	纯电动客车	240	10450/10150	1090	141	
75		YS6860GBEVC	纯电动城市客车	220	7050/6900	1000	101	
76		YS6100BEVA	纯电动客车	270	8800/8600	1586	152	
77		YS6101GBEVA	纯电动城市客车	350	10350	2057	199	
78		YS6100GBEVA	纯电动城市客车	270	8500/8300	1586	152	
79		YS6860GBEV B	纯电动城市客车	210	6800/6650	722	92	
80		YS6100BEVC	纯电动客车	290	8750/8550	1660	163	
81		YS6860GBEVA	纯电动城市客车	240	7300/7150	1220	117	

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
82	江苏常隆客车有限公司	YS6100GBEVC	纯电动城市客车	290	8450/8250	1660	163	
83		YS6880BEVA	纯电动客车	250	7900/7750	1220	117	
84	江苏登达汽车有限公司	SGK6109BEVGK11	纯电动城市客车	230	9600/9900	1160	141	
85	江苏九龙汽车制造有限公司	HKL6801GBEV3	纯电动城市客车	290	6350	985	108	
86	江苏卡威汽车工业集团股份有限公司	JNQ6850GEV	纯电动城市客车	260	7550	928	111	
87	江苏陆地方舟新能源车辆股份有限公司	RQ6830YEVH18	纯电动客车	380	6550	1070	112	
88		RQ6830GEVH6	纯电动城市客车	380	6550	1070	112	
89		RQ6101GEVH4	纯电动城市客车	295	9800	1380	166	
90		RQ6110YEVH8	纯电动客车	250	11200	1232	145	
91		RQ6101GEVH3	纯电动城市客车	255	9800	1214	142	
92		RQ6830YEVH17	纯电动客车	380	6550	1070	112	
93	江苏友谊汽车有限公司	ZGT6850LBEV	纯电动城市客车	245	6900/6700	860	104	
94		ZGT6609LBEV	纯电动城市客车	220	4700/4600	520	59	
95		ZGT6118LBEV	纯电动城市客车	420	12450/12300	2250	276	
96	江西博能上饶客车有限公司	SR6810BEVG6	纯电动城市客车	258	7450/7880	835	101	
97		SR6107BEV2	纯电动客车	262	10650/10950	1720	168	
98	江西宜春客车厂有限公司	JYK6100GBEV4	纯电动城市客车	205	10800/11000	1120±20	135	
99		JYK6601BEV2	纯电动客车	250	2950	480±10	55	
100	金华青年汽车制造有限公司	JNP6103BEVAPD	纯电动城市客车	260	8900/8700	1130	138	
101		JNP6843BEVPD	纯电动城市客车	205	7510	770	93	
102		JNP6843BEVMD	纯电动城市客车	235	7510	905	106	
103		JNP6123BEV3PD	纯电动城市客车	251	11200	1210	147	
104		JNP6103BEVBZD	纯电动城市客车	300	10050	1636	164	
105		JNP6103BEVBMD	纯电动城市客车	285	9400	1250	147	
106		JNP6123BEV1P	纯电动城市客车	153	11800	1380	98	
107	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6109GAEVN4	纯电动城市客车	204	10700/11000/11400	1060	138	
108		KLQ6800GEVN3	纯电动城市客车	235	7300/7600/7950	765	93	
109		KLQ6115HZEV0X3	纯电动客车	255	11680	1620	161	

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
110	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6802GEVN1	纯电动城市客车	255	5800/6000	765	93	
111		KLQ6800GEVN4	纯电动城市客车	315	8100/7900	995	129	
112		KLQ6832GEVW1	纯电动城市客车	232	7900/8150/8290	800	93	
113		KLQ6109GAEVW3	纯电动城市客车	210	10700/11000/11400	1171	138	
114		KLQ6601GBEVX6	纯电动城市客车	235	3040/3140	513	52	
115		KLQ6800GEVW2	纯电动城市客车	215	7950/7600/7300	800	93	
116		KLQ6109GAEVN5	纯电动城市客车	300	11000/11400/11650	1468	182	
117	辽宁乾丰专用车有限公司	QF6801EVG	纯电动城市客车	220	7240/7440	799	92	
118		QF6101EVG	纯电动城市客车	300	10640/10940	1636	167	
119	南京金龙客车制造有限公司	NJL6806BEV11	纯电动客车	250	6140	1155	112	
120		NJL6859BEV40	纯电动城市客车	250	8280/8480	800	93	
121		NJL6806BEVG12	纯电动城市客车	250	5940	832	97	
122		NJL6809BEV6	纯电动城市客车	300	7530/7730	1160	138	
123		NJL6809BEV13	纯电动城市客车	250	7100/7300	833	97	
124		NJL6806BEV15	纯电动客车	250	5900	800	95	
125		NJL6100BEV49	纯电动城市客车	480	12120	2424	304	
126		NJL6680BEV25	纯电动城市客车	220	6060/6260	675	80	
127		NJL6129BEV39	纯电动城市客车	500	12840	2568	324	
128		NJL6117BEVG1	纯电动城市客车	380	12940	2120	276	
129	南京市公共交通车辆厂	NJC6850GBEV	纯电动城市客车	250	8550	1180	115	
130		NJC6805GBEV	纯电动城市客车	250	7500	1180	115	
131		NJC6105GBEV	纯电动城市客车	310	11000	1720	173	
132		NJC6101YBEV2	纯电动客车	314	11800	1720	173	
133		NJC6805GBEV2	纯电动城市客车	250	7500	800	93	
134		NJC6801YBEV3	纯电动客车	200	6200	800	93	
135		NJC6850GBEV2	纯电动城市客车	250	8200	800	93	
136		NJC6105GBEV5	纯电动城市客车	360	11200	2200	230	
137	奇瑞万达贵州客车股份有限公司	WD6602BEV6	纯电动客车	265	2950	510	51	
138		WD6109BEV1	纯电动客车	265	10900/11200	1720	168	

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
139	奇瑞万达贵州客车股份有限公司	WD6105BEV11	纯电动城市客车	260	10500	1195	147	
140		WD6855BEV1	纯电动城市客车	201	8050	759	95	
141	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6106AGBEVL11	纯电动城市客车	470	11900/12550	2340	304	
142		XMQ6850AGBEVL8	纯电动城市客车	440	9200	1712	216	
143		XMQ6106AGBEVL9	纯电动城市客车	250	10300/10800/11300	1008	162	
144		XMQ6127AGBEVL5	纯电动城市客车	255	11600/12600/13300	1230	143	
145	厦门金龙旅行车有限公司	XML6105JEVNO C	纯电动城市客车	265	11600/12090	1616	203	
146		XML6805JEVNO C	纯电动城市客车	248	7380/7830	995	129	
147		XML6105JEVWOC6	纯电动城市客车	210	11150/11640	1230	143	
148		XML6805JEVWOC1	纯电动城市客车	203	7500/7950	820	95	
149	山东沂星电动汽车有限公司	SDL6835EVG	纯电动城市客车	260	8050	960±20	101	
150	山西皇城相府宇航汽车制造有限公司	SXK6851GBEV5	纯电动城市客车	230	8100	860	104	
151	山西原野汽车制造有限公司	YYC6129GBEV	纯电动城市客车	265	12450/12800	1624	194	
152		YYC6107GBEV	纯电动城市客车	218	11800/11400	1392	166	
153	陕西秦星汽车有限责任公司	SYD6100GBEV	纯电动城市客车	223	10200/10500/10800	1340±20	161	
154	陕西跃迪新能源汽车有限公司	SQZ6820EV	纯电动城市客车	250	7900/7700	760	92	
155	上海申龙客车有限公司	SLK6803UEBEVJ1	纯电动城市客车	205	8350	765	93	
156	上海申沃客车有限公司	SWB6788BEV06	纯电动城市客车	450	7400	1142	148	
157		SWB6128BEV22	纯电动城市客车	560	12900	2568	324	
158	深圳市五洲龙汽车股份有限公司	FDG6853EVG	纯电动城市客车	210	8800	800	93	
159	石家庄中博汽车有限公司	SQ6858BEVB82	纯电动城市客车	203	8800	815	94	
160		SQ6105BEVB62	纯电动城市客车	251	11400	1160	136	
161		SQ6119BEVP61	纯电动客车	251	11200/11800	1160	136	
162	四川野马汽车股份有限公司	SQJ6100S1BEV	纯电动客车	260	7800	1175	138	
163		SQJ6101S1BEV	纯电动城市客车	360	8050	1532	166	
164		SQJ6811S1BEV	纯电动城市客车	330	6120	1070	112	



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
165	四川野马汽车股份有限公司	SQJ6810S2BEV	纯电动客车	230	5780	775	93	
166	万向集团公司	WXB6121GEV2	纯电动城市客车	492	13400	2660	307	
167		WXB6100GEV2	纯电动城市客车	351	12500	1866	215	
168	武汉客车制造股份有限公司	WH6801GBEV1	纯电动城市客车	235	6580	768	92	
169		WH6801BEV1	纯电动客车	235	6700	768	92	
170		WH6101GBEV	纯电动城市客车	235	10900	1171	138	
171	扬州亚星客车股份有限公司	JS6108GHBEV17	纯电动城市客车	365	10000/10500	1680	205	
172		JS6101GHBEV27	纯电动城市客车	285	8300/8800	1176	141	
173	扬子江汽车集团有限公司	WG6850BEVZR7	纯电动城市客车	230	8000/8300	792	92	
174		WG6110BEVHR8	纯电动城市客车	320	12000	1830	174	
175		WG6110BEVHR6	纯电动城市客车	330	12000	1711	173	
176		WG6110BEVHR9	纯电动城市客车	320	11700	1468	173	
177		WG6120BEVHR8	纯电动城市客车	300	12500	1830	174	
178		WG6120BEVHR5	纯电动城市客车	300	12300	1724	168	
179		WG6120BEVHR7	纯电动城市客车	300	12200	1659	166	
180		WG6850BEVZR9	纯电动城市客车	245	8000/8300	812	101	
181		WG6820BEVHK10	纯电动城市客车	280	8000/8200	1145	111	
182		WG6120BEVHR3	纯电动城市客车	230	12500	1171	138	
183	长沙梅花汽车制造有限公司	TX6830BEV2	纯电动城市客车	305	8550	1500	129	
184		TX6100BEV1	纯电动城市客车	248	10030/10300	1200	138	
185		TX6831BEV	纯电动城市客车	220	7420	794	92	
186		TX6100BEV	纯电动城市客车	255	10030/10300	1185	138	
187	郑州宇通客车股份有限公司	ZK6845BEVG31	纯电动城市客车	201	7800/8100 /8400/8700	820	95	
188		ZK6125BEVG25	纯电动城市客车	475	12900	2385	299	
189		ZK6125BEVG27D	纯电动城市客车	530	12900	2568	324	
190		ZK6119BEVQY51	纯电动客车	320	11970	1284	162	
191		ZK6119BEVQY53	纯电动客车	320	11970	1284	162	
192		ZK6105BEVG27	纯电动城市客车	440	10900/11350/11850	1990	258	

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	
193	郑州宇通客车股份有限公司	ZK6105BEVG29C	纯电动城市客车	475	12000/12500/12900	2385	299		
194		ZK6105BEVG32	纯电动城市客车	305	10250/10700 /11200/11700	1412	166		
195		ZK6850BEVG19	纯电动城市客车	201	7800/8100 /8400/8700	800	93		
196		ZK6805BEVG22A	纯电动城市客车	255	7100/7400 /7750/8100	945	112		
197		ZK6105BEVG33	纯电动城市客车	300	10050/10450 /10900/11400	1392	166		
198		ZK6805BEVG25	纯电动城市客车	265	7200/7500 /7800/8150	996	118		
199		ZK6809BEVQZ51	纯电动客车	255	6600/6800/7150	765	93		
200		ZK6850BEVG11	纯电动城市客车	201	7650/7950 /8300/8600	759	95		
201		ZK6805BEVG23	纯电动城市客车	210	7000/7300 /7650/7950	832	97		
202		ZK6105BEVG35	纯电动城市客车	350	10500/10900 /11350/11750	1692	200		
203		ZK6125BEVG31	纯电动城市客车	240	11490/12000 /10500/11000	1230	143		
204		ZK6125BEVG25D	纯电动城市客车	420	11100/11600 /12050/12590	1990	258		
205		ZK6809BEVQZ52	纯电动客车	305	6700/6900/7250	887	110		
206		中国第一汽车集团公司	CA6124URBEV22	纯电动城市客车	282	11390/11600	1822	177	
207		中通客车控股股份有限公司	LCK6860EVGW	纯电动城市客车	415	9250/9790	1608	189	
208	LCK6108EVG15		纯电动城市客车	258	10200/10800	1346	166		
209	LCK6108EVGM2		纯电动城市客车	290	10400/11000	1711	173		
210	LCK6809EVGT1		纯电动城市客车	325	7550/7150	1100	138		
211	LCK6723EVGA		纯电动城市客车	255	5600/5800	608	74		

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
212	中通客车控股股份有限公司	LCK6809EVGM4	纯电动城市客车	235	7600/7200/6800	1155	112	
213		LCK6122EVG9	纯电动城市客车	485/530	13000	2400/2592	299/324	
214		LCK6108EVGD1	纯电动城市客车	398	10820/11200	2160	255	
215		LCK6809EVGM3	纯电动城市客车	235	7600/7200/6800	1155	112	
216	中植一客成都汽车有限公司	CDL6110LRBEV2	纯电动客车	280	11600	1500	184	
217		CDL6820URBEV3	纯电动城市客车	250	8000	1120	141	
218		CDL6110LRBEV3	纯电动客车	280	9700	1177	141	
219	重庆五洲龙新能源汽车有限公司	WZL6853EVG1	纯电动城市客车	260	9500	1660	163	
220		WZL6117EV2	纯电动客车	300	12800	2160	255	
221		WZL6810EVG	纯电动城市客车	210	6000	780±20	91	
222	珠海广通汽车有限公司	GTQ6123BEVBT11	纯电动城市客车	135	13000	2105	93	钛酸锂
223	珠海市广通客车有限公司	GTZ6859BEVB	纯电动城市客车	352/330	9580/9460	1853/1729	187/175	
224		GTZ6810BEV	纯电动客车	242	6000	832	97	
225		GTZ6112BEV1	纯电动客车	313	11500/11600	1408	166	
226		GTZ6819BEVB	纯电动城市客车	235	7400	1120	111	
227		GTZ6109BEVB1	纯电动城市客车	293	10800	1408	166	
228		GTZ6112BEV	纯电动客车	287	11500/11600	1408	166	

### (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	比亚迪汽车工业有限公司	BYD111017GBEV1	纯电动货车	350	5935	1600	175	

#### (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	安庆安达尔汽车制造有限公司	AAQ5040XXYEV	纯电动厢式运输车	300	2710	750	80	
2	北京华林特装车有限公司	HLT5030XCCEV	纯电动餐车	200	2800	490	49	
3		HLT5035CTYEV	纯电动桶装垃圾运输车	200	2290	490	49	
4	北汽(常州)汽车有限公司	BJ5040XYZCJ01EV	纯电动邮政车	285	2960	660	91	
5		BJ5040XJECJ01EV	纯电动环境监测车	285	2960	660	91	
6	北汽福田汽车股份有限公司	BJ5072ZZZEV-H1	纯电动自装卸式垃圾车	220	4700/4900	735±22	83	
7		BJ5023XYZEV1	纯电动邮政车	185	1320	302	31	
8		BJ5049XYZEV1	纯电动邮政车	260	3450	735	83	
9		BJ5049XYZEV2	纯电动邮政车	260	3100	735	83	
10		BJ5023XXYEV4	纯电动厢式运输车	185	1320	302	31	
11		BJ5023XXYEV5	纯电动厢式运输车	195	1260	302	31	
12	比亚迪汽车工业有限公司	BYD5070CTYBEV	纯电动桶装垃圾运输车	350	4980	1282	145	
13		BYD5110XXYBEV1	纯电动厢式运输车	350	6070	1600	175	
14	成都大运汽车集团有限公司	CGC5025XXYBEV1NBBFBAXY	纯电动厢式运输车	265	1480	420	43	
15		CGC5044XXYBEV1CBBJEAGK	纯电动厢式运输车	270	2875	540	67	
16		CGC5044XXYBEV1LBSKEAGY	纯电动厢式运输车	211	2780	472	55	
17		CGC5044XXYBEV1SBBJEAGY	纯电动厢式运输车	252	2940	580	66	
18		CGC5044XXYBEV1LBSKEAGK	纯电动厢式运输车	211	2760	472	55	
19		CGC5025XXYBEV1MBLFBAXL	纯电动厢式运输车	265	1480	450	50	
20		CGC5048XXYBEV2F1	纯电动厢式运输车	250	2800	655	75	
21		CGC5021XXYBEV1W1	纯电动厢式运输车	260	1480	420	44	
22		CGC5045XXYBEV1Z1	纯电动厢式运输车	230	2985	698	67	
23		CGC5045XLCBEV1Z1	纯电动冷藏车	270	3015	704	82	
24	成都雅骏汽车制造有限公司	CTT5060XLCGJ1BEV	纯电动冷藏车	285	4100	780	90	
25		CTT5040XXYGJ1BEV	纯电动厢式运输车	255	3300	745	75	
26		CTT5040CCYGC2BEV	纯电动仓栅式运输车	255	3210	745	75	

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	成都雅骏汽车制造有限公司	CTT5030XBWGC1BEV	纯电动保温车	180	1730	423	44	
28	东风汽车公司	EQ5023XXYACBEV6	纯电动厢式运输车	245	1525	380	43	
29		EQ5045XXYTBEV10	纯电动厢式运输车	248	3060	736	78	
30		EQ5025XXYACBEV1	纯电动厢式运输车	220	1200	265±3%	29	
31		EQ5045XLCTBEV2	纯电动冷藏车	240	3400	625	90	
32		EQ5041XDWACBEV	纯电动流动服务车	230	3300	750	80	
33		EQ5034XXYACBEV	纯电动厢式运输车	210	1705	400	41	
34		EQ5042XXYACBEV2	纯电动厢式运输车	260	2805	680	73	
35		EQ5045XXYTBEV7	纯电动厢式运输车	264	3060	755	80	
36		EQ5023XXYACBEV7	纯电动厢式运输车	226	1420	353	41	
37		EQ5041XXYACBEV14	纯电动厢式运输车	260	3000	684	74	
38		福建新龙马汽车股份有限公司	FJ5020XXYBEVA15	纯电动厢式运输车	235	1340/1350	330	37
39	FJ5020XXYBEVA17		纯电动厢式运输车	235	1340/1350	337	37	
40	FJ5020XXYBEVA18		纯电动厢式运输车	235	1320/1330	308±4	38	
41	FJ5020XXYBEVA19		纯电动厢式运输车	235	1355/1365	348	38	
42	FJ5020XXYBEVA16		纯电动厢式运输车	220	1340/1350	320±5	36	
43	赣州汽车改装厂	GZQ5030XSHBEV	纯电动售货车	120	1690	177	22	
44		GZQ5041XXYBEV	纯电动厢式运输车	230	3305	630	74	
45	贵州新山地新能源汽车制造有限公司	NSD5032ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	250	1380	350	40	
46		NSD5031CCYBEV	纯电动仓栅式运输车	250	1290	350	40	
47		NSD5030XXYBEV	纯电动厢式运输车	250	1510	350	40	
48	河北红星汽车制造有限公司	HX5021XXYVEV	纯电动厢式运输车	230	1390	280	34	
49		HX5041XXYVEV	纯电动厢式运输车	280	2995	684	73	
50	河北长安汽车有限公司	SC5033XXYCBEV	纯电动厢式运输车	210	1730	420	46	
51		SC5033XXYBBEV	纯电动厢式运输车	210	1670	420	46	
52	黑龙江龙华汽车有限公司	HLJ5031XXYBEV	纯电动厢式运输车	146	2250	380	44	
53	湖北三环专用汽车有限公司	STQ5046XXYNBEV	纯电动厢式运输车	290	3370	622	79	
54		STQ5181XXYNBEV	纯电动厢式运输车	100	8700	1330	130	

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
55	湖北三环专用汽车有限公司	STQ3251L10Y2SBEV	纯电动自卸汽车	100	12500	1330	130	
56		STQ4181L02Y4NBEV	纯电动牵引汽车	100	6940	1330	130	
57	湖南中车时代电动汽车股份有限公司	TEG5041XXYEV01	纯电动厢式运输车	300	3000	750	80	
58	淮安市苏通市政机械有限公司	HAC5021ZZZEV1	纯电动自装卸式垃圾车	120/140	1680	210	23	
59	吉利四川商用车有限公司	DNC5040XXYBEV02	E200 远程轻卡	300	3450	847	76	
60	江苏奥新新能源汽车有限公司	JAX5027XXYBEVF266LB15M2X1	纯电动厢式运输车	260	1310	310	40	
61	江苏卡威汽车工业集团股份有限公司	JNQ5043XXYBEV	纯电动厢式运输车	380	3050	648	77	
62		JNQ5043XXYBEV1	纯电动厢式运输车	270	2840	580	66	
63		JNQ5043XXYBEV2	纯电动厢式运输车	360	2860	625	90	
64		JNQ5022XXYBEV	纯电动厢式运输车	250	1150	278	33	
65		JNQ5040XXYBEV4	纯电动厢式运输车	300	2900	655	75	
66		JNQ5036XXYBEV1	纯电动厢式运输车	350	2350	555	66	
67	江西昌河汽车有限责任公司	CH5015XXYBEVA2CD	北斗星 E	165	940	198	20	
68		CH5015XYZBEVA2CA	北斗星 E	165	940	198	20	
69	江西宜春客车厂有限公司	JYK5040XXYBEV1	纯电动厢式运输车	250	2820	480±10	55	
70		JYK5040XLCBEV1	纯电动冷藏车	250	2950	480±10	55	
71	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ5022XXYEV1	纯电动厢式运输车	235	1620	396	44	
72	昆明客车制造有限公司	KK5041XXYEV01	纯电动厢式运输车	385	3450	866	83	
73	南京金龙客车制造有限公司	NJL5040XSWBEV4	纯电动商务车	225	2980	620	56	
74		NJL5022XXYBEV6	纯电动厢式运输车	188	1180	309	30	
75		NJL5040XXYBEV23	纯电动厢式运输车	276	2910	630	73	
76		NJL5021XXYBEV21	纯电动厢式运输车	198	1475	280	38	
77		NJL5021XXYBEV22	纯电动厢式运输车	245	1475	315	40	
78		NJL5031XXYBEV8	纯电动厢式运输车	197	1800	420	49	
79		NJL5025XXYBEV	纯电动厢式运输车	236	1400	280	37	

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
80	南京金龙客车制造有限公司	NJL5031XXYBEV7	纯电动厢式运输车	184	1800	400	46	
81		NJL5021XXYBEV25	纯电动厢式运输车	243	1475	265	40	
82		NJL5032XXYBEV8	纯电动厢式运输车	203	1850	420	49	
83		NJL5032XXYBEV7	纯电动厢式运输车	190	1850	400	46	
84	南京汽车集团有限公司	NJ5057XXYCEV7	纯电动厢式运输车	410	3400	650	81	
85	奇瑞汽车股份有限公司	SQR5023XXYBEVK06	中城博源 EV	235	1390	280	34	
86		SQR5024XXYBEVK06	开瑞优优 EV	275	1450	349	40	
87	厦门金龙旅行车有限公司	XML5036XXYEVLO	纯电动厢式运输车	185	2050	450	49	
88		XML5036XXYEVW0	纯电动厢式运输车	185	2140	520	53	
89	山东凯马汽车制造有限公司	KMC5042XXYEV B33D	纯电动厢式运输车	270	3305	630	74	
90		KMC5032XXYEV29D	纯电动厢式运输车	140	1385	177	22	
91		KMC1032EV29D	纯电动载货汽车	140	1220	177	22	
92		KMC5032CCYEV29D	纯电动仓栅式运输车	140	1280	177	22	
93		KMC5030XXYEV21D	纯电动厢式运输车	130	1385	210	23	
94		KMC5030CCYEV21D	纯电动仓栅式运输车	130	1385	210	23	
95	山西原野汽车制造有限公司	YYC5030ZXXBEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	130	1665	332	32	
96		YYC5041XXYBEV2	纯电动厢式运输车	210	3100	630	74	
97		YYC5030ZZZBEV	纯电动自装卸式垃圾车	130	2020	332	32	
98	陕西通家汽车股份有限公司	STJ5026XXYEV6	纯电动厢式运输车	287	1370	340	39	
99		STJ5030XXYEV2	纯电动厢式运输车	207	1935	375	46	
100	陕西跃迪新能源汽车有限公司	SQZ5040XXYEV	纯电动厢式运输车	300	2710	750	80	
101	上海汽车商用车有限公司	SH5041XLCA7BEV-7	EV80	345	3275	640	74	
102		SH5041XDWA7BEV-7	EV80	330	3650	640	74	
103		SH5041XXYA7BEV-6	EV80	365	2440	570	71	
104		SH5041XYZA7BEV-7	EV80	360	2650	640	74	
105		SH5040XXYA7BEV-5	EV80	290	2230	410	53	
106	上海申龙客车有限公司	SLK5030XXYBEV1	纯电动厢式运输车	255	1515	370	46	



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
107	上海申龙客车有限公司	SLK5032XXYBEV1	纯电动厢式运输车	240	1400	280	38	
108	深圳东风汽车有限公司	EQ5033CTYBEVS	纯电动桶装垃圾运输车	260	1850	412	49	
109	四川野马汽车股份有限公司	SQJ5040XXYS1BEV	纯电动厢式运输车	251	3080	376	50	
110	芜湖宝骐汽车制造有限公司	WXS5023XXYBEV03	劲骐旺旺	180	1400	312	35	
111	扬州亚星客车股份有限公司	YBL5031XXYBEV1	纯电动厢式运输车	200	2000	375	45	
112	一汽客车(大连)有限公司	CA5020XXYBEV32	纯电动厢式运输车	250	1650	380	44	
113	浙江宝成机械科技有限公司	ZBJ5030XXYBEV	纯电动厢式运输车	180	1380	280	35	
114	浙江飞碟汽车制造有限公司	FD5024XXYBEV	纯电动厢式运输车	180	1070	255	26	
115		FD5032XXYD66KBEV-1	纯电动厢式运输车	215	2250	464	50	
116	镇江天洋汽车有限公司	ZKJ5040XXYEV2	纯电动厢式运输车	310	2860	630	73	
117	郑州宇通重工有限公司	YTZ5040ZZZ0BEV	纯电动自装卸式垃圾车	218	3000	555	55	
118		YTZ5040ZLJ0BEV	纯电动自卸式垃圾车	220	2900	555	55	
119		YTZ5180TXSZ1BEV	纯电动洗扫车	402	12950	1980	194	
120		YTZ5030TYHZ0BEV	纯电动路面养护车	151	2850	555	55	
121		YTZ5040XTYZ0BEV	纯电动密闭式桶装垃圾车	260	2900/2800	578	55	
122		YTZ5040ZXXZ0BEV	纯电动车厢可卸式垃圾车	265	2600	578	55	
123		YTZ5040TXSZ0BEV	纯电动洗扫车	355	3700	642	81	
124	中联重科股份有限公司	ZLJ5033TSLNJBEV	纯电动扫路车	150	2760	490	48	
125	中通客车控股股份有限公司	LCK5023XXYEV5	纯电动厢式运输车	201	1260	298	29	
126		LCK5047XXYEV7	纯电动厢式运输车	251	2900/2750	608	74	
127		LCK5080XDYEV	纯电动电源车	155	8080	808	77	
128		LCK5047XXYEVH8	纯电动厢式运输车	210	2800	580	66	
129		LCK5180XDYEV1	纯电动电源车	155	17850	1156	140	
130		LCK5180XDYEV	纯电动电源车	155	17850	1208	142	
131	中通汽车工业集团有限责任公司	ZTQ5030XXYBEV30	纯电动厢式运输车	140	2320	424	49	
132		ZTQ5040XXYBEV33	纯电动厢式运输车	280	2805	700	78	
133		ZTQ5030TSLBEV30	纯电动扫路车	140	2900	424	49	

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
134	中植一客成都汽车有限公司	CDL5030XXYBEV2	纯电动厢式运输车	180	2050	375	45	
135	重庆盛时达汽车有限公司	DAT5033XLCEVC	纯电动冷藏车	240	1660	370	45	
136	重庆长帆新能源汽车有限公司	CFX5031XXYEVA0	纯电动厢式运输车	205	1110/1125	255	30	
137		CFX5031CCYEVA0W	纯电动仓栅式运输车	205	1200	255	30	
138	珠海广通汽车有限公司	GTQ5024XXYEVEV	纯电动厢式运输车	225	1400	315	36	

## 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	纯电动续驶里程 (km)	燃料消耗量 (L/100km)	发动机排量 (mL)	整车整备质量(kg)	动力蓄电池总质量(kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
1	长城汽车股份有限公司	CC6483AD21APHEV	P8s	50	2.3	1967	2281	140±5	13	
2		CC6484AD21APHEV	P8	50	2.3	1967	2281	140±5	13	

## (二) 客车

序号	汽车生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程(km)	燃料消耗量(L/100km)	发动机排量(mL)	整车整备质量(kg)	动力蓄电池总质量(kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
1	安徽安凯汽车股份有限公司	HFF6850G03CHEV11	插电式混合动力城市客车	56	12.0	3920	8200/8600	430	26	
2		HFF6100G03CHEV26	插电式混合动力城市客车	90	14.1 (kg/100km)	7130	11900/12600	700	51	NG
3		HFF6100G03PHEV2	插电式混合动力城市客车	90	14.2 (kg/100km)	7130	11700/12400	700	51	NG
4	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6855PHEVCA-1	插电式混合动力城市客车	74	13.5/13.7 (kg/100km)	4088/4214	8550/9050/9400	310	30	NG
5		BJ6127PHEVUA-3	插电式混合动力客车	86	20.9/20.5 (kg/100km)	8424/7470	12500/12900	510	50	NG
6		BJ6905CHEVCA-10	插电式混合动力城市客车	69	14.9/14.8 (kg/100km)	5200/4980	8750/9050/9400	310	30	NG
7		BJ6123CHEVCA-6	插电式混合动力城市客车	89	18.0	6494/7470	12000/12400/12800	510	50	
8		BJ6127PHEVCA-5	插电式混合动力城市客车	85	18.0	8424/8424	12400/12700	510	50	
9		BJ6855CHEVCA-3	插电式混合动力城市客车	74	13.5/13.8 (kg/100km)	4088/4214	8550/9050/9400	310	30	NG
10		BJ6123CHEVCA-5	插电式混合动力城市客车	90	15.8/16.2/16.3 (kg/100km)	6494/7470 /6700	12100/12650/13100	510	50	NG
11		BJ6680SHEVCA	插电式混合动力城市客车	76	10.4 (kg/100km)	2982	6200/6400	260	22	NG
12		BJ6855PHEVCA-2	插电式混合动力城市客车	72	14.8/14.8	3767/4088	8550/9050	310	30	

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)	动力蓄电池总质量(kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
13	丹东黄海汽车有限责任公司	DD6109SHEV2N	插电式混合动力城市客车	51	17.1 (kg/100km)	4214	10450/11050	430	26	NG
14		DD6120CHEV4N	插电式混合动力城市客车	80	18.1 (kg/100km)	6750	12000/12450	622	43	NG
15	广西源正新能源汽车有限公司	HQK6129CHEVNG	插电式混合动力城市客车	85	19.8	7800	12400/13100	780	54	
16		HQK6109CHEVNG	插电式混合动力城市客车	87	19.5	6494	11800/12500	780	54	
17		HQK6109PHEVNG	插电式混合动力城市客车	83	19.9	6494	11800/12500	780	54	
18		HQK6109CHEVB	插电式混合动力城市客车	83	14.7	6494	11800/12500	780	54	
19		HQK6859CHEVNG	插电式混合动力城市客车	52	14.1	5200	9000/9500	390	27	
20		HQK6859PHEVNG	插电式混合动力城市客车	52	16.8	5200	9000/9500	390	27	
21		HQK6859PHEVB	插电式混合动力城市客车	53	13.4	5200	8700/9200	390	27	
22		HQK6129CHEVB	插电式混合动力城市客车	85	17.7	6494	12400/13100	780	54	
23	哈尔滨通联客车有限公司	HKC6121CHEV01	插电式混合动力城市客车	50	24.1 (m3/100km)	6494	12695/13045	600(单电池)/716(含电容)	51	NG
24		HKC6123CHEV	插电式混合动力城市客车	50	16.6 (kg/100km)	6494	13100/12400	680	49	NG

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)	动力蓄电池总质量(kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
25	湖南中车时代电动汽车股份有限公司	TEG6106EHEVN10	插电式混合动力城市客车	100	20.0 (kg/100km)	6494	11400/11800/12200	428/184	50+0.634	NG
26	江西博能上饶客车有限公司	SR6106PHEVG5	插电式混合动力城市客车	97	13.5	6494	10650/11040	644	42	
27		SR6127PHEVN	插电式混合动力客车	80	20.7 (kg/100km)	7470	11820/12320	760	50	NG
28	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6850GAHEVC5K	插电式混合动力城市客车	56	12.5/12.6 (kg/100km)	4730/4980	9550/9750/9950	449	30	NG
29		KLQ6112HAHEVE51A	插电式混合动力客车	85	13.1	8424	12200/12600	440	50	
30		KLQ6115HZAHEVE5A	插电式混合动力城市客车	72	20.4	8424	11500/12200	440	50	
31		KLQ6109GAHEVC5K	插电式混合动力城市客车	68	16.9/16.8 (kg/100km)	6494/7470	11650/11850/12200	700	51	NG
32		KLQ6850GAHEVE5K	插电式混合动力城市客车	53	12.1	4730/4980	9200/9480	230	25	
33		KLQ6109GAHEVE5K	插电式混合动力城市客车	65	14.9	6500/6750	11200/11500	400	42	
34		KLQ6850GAHEVE5K1	插电式混合动力城市客车	53	12.1	4730/4980	9400/9600	520	26	
35		KLQ6129GAHEVC5K	插电式混合动力城市客车	59	19.6/20.1 (kg/100km)	6494/7470	12800/13200/13430	700	51	NG
36		KLQ6109GAHEVE5K1	插电式混合动力城市客车	62	14.9	6500/6750	11180/11500	616	43	
37		KLQ6109GAHEVE5L	插电式混合动力城市客车	69	18.1	6500/6750	11180/11500	700	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)	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
38	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6109GAHEVC5L	插电式混合动力城市客车	68	21.9/22.4 (kg/100km)	6494/7470	11650/11850/12200	700	51	NG
39	昆明客车制造有限公司	KK6851G03CHEV	插电式混合动力城市客车	56	12	3920	8200/8600	430	26	
40	辽宁乾丰专用车有限公司	QF6102HEVNG	插电式混合动力城市客车	66	23.3 (kg/100km)	6494	12005	540/116	40	NG
41		QF6103HEVNG	插电式混合动力城市客车	69	22.2 (kg/100km)	6494	11700/11415	495	50	NG
42		QF6101HEVNG	插电式混合动力城市客车	77	22.3 (kg/100km)	6494	11400	760	50	NG
43		QF6113HEVNG	插电式混合动力城市客车	63	20.5 (kg/100km)	6494	12915/12620	760	50	NG
44	南京金龙客车制造有限公司	NJL6859HEVN3	插电式混合动力城市客车	50	14.3 (kg/100km)	4730	8800	449	30	NG
45		NJL6109HEV5	插电式混合动力城市客车	75	14.9	6494	11300	495	50	
46		NJL6129HEV5	插电式混合动力城市客车	70	14.9	6494	11760/11960	622	43	
47		NJL6859HEV3	插电式混合动力城市客车	50	12.1	4730	8800	405	27	
48	奇瑞万达贵州客车股份有限公司	WD6125EHEV2	混合动力城市客车	80	21.7 (kg/100km)	6494	13300	680	49	NG
49	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6127AGCHEVD510	插电式混合动力城市客车	90	18.5	6494/6750	11600/12600/13300	700	51	
50		XMQ6106AGCHEVD58	插电式混合动力城市客车	105	14.9	6494	11400/12000/12600	513/116	52+0.42	

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)	动力蓄电池总质量(kg)	动力蓄电池总能量(kWh)	备注
51	厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6127AGCHEVN512	插电式混合动力城市客车	90	17.4/16.7 (kg/100km)	6494/6750	12000/12800 /13400/13800	700	51	NG
52		XMQ6106AGCHEVN512	插电式混合动力城市客车	90	15.9/15.7 (kg/100km)	6494/6750	11700/12300/12900	700	51	NG
53		XMQ6106AGCHEVD510	插电式混合动力城市客车	82	14.9	6494/6750	11400/11900/12600	616	43	
54	厦门金龙旅行车有限公司	XML6105JHEVY5C	插电式混合动力城市客车	64	14.9	6494	12625/12125	616	43	
55		XML6125JHEVG5CN6	插电式混合动力城市客车	70	14.4 (kg/100km)	6494	12800/13300/13700	536	51	NG
56		XML6105JHEVG5C7	插电式混合动力城市客车	64	14.9	6494	13050/12650	820	43	
57		XML6855JHEVC5C	插电式混合动力城市客车	52	12.1	4400/4730	9465/9920	405	27	
58		XML6125JHEVW5C	插电式混合动力城市客车	68	18.5	6440	12000/12500/13000	410	48	
59		XML6105JHEVG5C6	插电式混合动力城市客车	66	14.9	6440	12625/12125	487	44+0.422	
60	上海申沃客车有限公司	SWB6108CHEV8	混合动力城市客车	105	16.0 (kg/100km)	6750	11980	700	51	NG
61	浙江中车电车有限公司	CSR6850GPHEV1	混合动力城市客车	65	12.1	5200	9050/9250	320	26	
62		CSR6100GCHEV1	混合动力城市客车	85	14.9	6494	11030/10800	644	42	
63		CSR6121GCHEV1	混合动力城市客车	105	20.6	6494	12175/12400	700	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)	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
64	中国重汽集团济南豪沃客车有限公司	JK6126GPHEVN5Q2	插电式混合动力城市客车	71	19.1 (kg/100km)	6870	12080/12400	700	51	NG
65	中通客车控股股份有限公司	LCK6107PHEVCNG2	插电式混合动力城市客车	83	17.2 (kg/100km)	6750	10600/11200/11880	700	51	NG
66	重庆五洲龙新能源汽车有限公司	WZL6853PHEVGEG5	插电式混合动力城市客车	55	32.4	5200	9300	318±3	25	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、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	上海汽车商用车有限公司	SH6612A4FCEV	FCV80	430	3105/3130	30	55	