

## 附件 1

## 免征车辆购置税的新能源汽车车型目录（第二十七批）

## 一、纯电动汽车

## (一) 乘用车

序号	生产企业名称	车辆型号	通用名称	纯电动续驶里程(km)	整车整备质量(kg)	动力蓄电池组总质量(kg)	动力蓄电池组总能量(kWh)	备注
1	中国第一汽车集团有限公司	CA7003BEVB	奔腾 B30EV400	406	1463	325	52	
2		CA7003BEVC	奔腾 B30EV400	402	1463	335	51	
3		CA7003BEVD	奔腾 B30EV400/ 长寿新特 MEV	402	1463	318	51	
4	东风汽车有限公司	DFL7000NA81BEV	T60EV	442	1590	366	61	
5	东风汽车集团有限公司	DFA7000C1A4BEV	EV30	143	1200	155	20	
6		DFA7000C1A5BEV	EV30	143	1230	155	20	
7	上汽通用汽车有限公司	SGM7007LABEV	MENLO	410	1660	382	53	
8	北京新能源汽车股份有限公司	BJ7000CTD-BEV	EU5	416	1600	380	54	
9	北京汽车股份有限公司	BJ7000C5D8-BEV	EU5	416	1640	320	51	
10	河北中兴汽车制造有限公司	BQ6452PBEV	田野 EV	260	1615	296	40	
11	山西新能源汽车工业有限公司	JHC7002BEV44	帝豪 EV	402	1570	346	54	
12		JHC7002BEV45	帝豪 EV	402	1570	346	54	
13		JHC7002BEV46	GE11	410	1650	346	54	
14		JHC7002BEV63	帝豪 GSE	400	1635	346	54	
15	华晨汽车集团控股有限公司	SY7000BEVDAC	中华 H530EV	420	1700	438	62	

序号	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
16	威马汽车制造温州有限公司	SZS6460A31BEV	EX5400	415	1720	339	54	
17		SZS6460A32BEV	EX5 出行	475	1709	412	57	
18		SZS6460A34BEV	EX5 出行	335	1630	333	46	
19	浙江豪情汽车制造有限公司	JL7002BEV05	帝豪 EV	402	1570	346	54	
20	安徽江淮汽车集团股份有限公司	HFC6502ECEV4-W	ES8	355	2485	505	70	
21		HFC7000EWEV7	江淮 iEV6E	310	1270	249	35	
22		HFC7001EAEV12	江淮 iEV7S	280	1400	251	35	
23	江西昌河汽车有限责任公司	CH7000BEVFA3B5	北斗星	101	865	104	12	
24	江西大乘汽车有限公司	JML7000BEV05	E20	302	930	205	30	
25	郑州日产汽车有限公司	ZN6456V1YBEV	帅客	320	1685	377	53	
26	比亚迪汽车工业有限公司	BYD7002BEVA1	比亚迪 e3	305	1255	220	35	
27		QCJ6490SBEV	腾势 X	520	2175	514	83	
28	湖南江南汽车制造有限公司	JNJ6410EV1	捷泰	285	1335	276	35	
29	广汽乘用车有限公司	GAM6480BEVB0A	传祺 AION LX	503	1900	428	70	
30		GAM6480BEVB0E	传祺 AION LX	600	2180	533	93	
31	东风柳州汽车有限公司	LZ6511MLANEV	菱智 M5EV	313	1850	316	51	
32		LZ6513MLAEV	菱智 M5EV	313	1720	316	51	
33		LZ6514MLAEV	菱智 M5EV	313	1820	316	51	
34	重庆长安汽车股份有限公司	SC6458FACBEV	易电易行	258	1520	284	43	
35		SC6478AABBEV	X7EV	405	1855	442	60	
36		SC7001AAABEV	奔奔 E-Star	301	1180	230	32	
37		SC7005AABBEV	CS55 E-Rock	605	1920	545	84	

序号	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
38	奇瑞汽车股份有限公司	SQR7005BEVJ51	eQ2	170	1300	241	23	
39		SQR7006BEVJ51	eQ2	170	1250	241	23	
40	海马汽车有限公司	HMA7000ABBEV	爱尚 360/E1	301	1035	207	29	
41		HMA7000ADBEV	爱尚 EV/E1	100	830	90	10	
42		HMA7000AEBEV	爱尚 EV/E1	132	840	106	13	
43		HMA7000AFBEV	爱尚 360/E1	251	960	174	25	
44	中恒天智骏(赣州)汽车有限公司	ZHT7000KB00EV	GC2	368	1050/1035	233	36	
45		ZHT7000KD00EV	GC1	338	1130	233	36	
46		ZHT7000KD01EV	GC1	288	1118	226	30	
47		ZHT7000SU00EV	GX5	338	1450	330	46	
48	江苏九龙汽车制造有限公司	HKL6320BEV3	纯电动多用途乘用车	255	1110	213	27	
49	江苏卡威汽车工业集团股份有限公司	JNQ6451BEV	EV6	280	1640	320	42	
50	华晨鑫源重庆汽车有限公司	JKC6420FXBEV	X30EV	255	1360	251	35	
51		JKC6421FXBEV	X30EV	255	1360/1338	251	35	
52		JKC6451FXBEV	X30LEV	277	1610	308	42	
53	江西江铃集团新能源汽车有限公司	JX7001ESKBEV	易至 EV3	401	1140	260	41	
54	浙江合众新能源汽车有限公司	THZ7000BEVS00D	哪吒 N01	301	1181	249	35	
55		THZ7001BEVS008	哪吒 N01	351	1216	274	37	
56		THZ7001BEVS00B	哪吒 N01	330	1169	226	36	
57	奇瑞新能源汽车股份有限公司	NEQ7000BEVJ60B	ARRIZO5 e/ARRIZO e	401	1520	348	54	
58		NEQ7000BEVJ72F	eQ1	301	965/975	226	31	

序号	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
59		NEQ7000BEVJ72G	eQ1	301	950/975	219	31	
60	河南速达电动汽车科技有限公司	SDE7001BCGBEV	SD01	305	1390	317	45	
61	奥迪(中国)企业管理有限公司	ETRON GEXBM1JQ6A0	55 奥迪 E 创	470	2630	685	95	

(二) 客车

序号	生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程(km)	整车整备质量(kg)	动力蓄电池组总质量(kg)	动力蓄电池组总能量(kWh)	备注
1	东风特种汽车有限公司	EQ6105CTBEV8	纯电动城市客车	625	11360/11700	2220 ±6.6	323	
2	北汽福田汽车股份有限公司	BJ6105EVCA-51	纯电动城市客车	403	10600/11000/11400	1256	201	
3		BJ6816EVCA	纯电动城市客车	373	8600	1017	163	
4		BJ6851EVCA-33	纯电动城市客车	297	8000/8300	842	134	
5		DD6109EV10P	纯电动城市客车	490/550	10700/11100/11600	2086	267/304	
6	丹东黄海汽车有限责任公司	DD6109EV9	纯电动城市客车	480	10950/11350	1862	267	
7		DD6129EV20	纯电动城市客车	640	13000/12500	2102	338	
8		DD6687EV1	纯电动城市客车	420	6100/5850	840	121	
9		DD6820BEV1	纯电动城市客车	420	9300/8900	949	150	
10		上海申沃客车有限公司	SWB6109BEV39G	纯电动低地板城市客车	230	10500	888	129
11	北汽(常州)汽车有限公司	BJ6851B21EV	纯电动城市客车	430	7500/7800	1314	181	
12	扬州亚星客车股份有限公司	JS6108GHBEV28	纯电动城市客车	422	10100/10600	1612	255	
13		JS6108GHBEV29	纯电动城市客车	473	10400/10900	2020	278	
14		JS6128GHBEV23	纯电动低入口城市客车	497	12200	1768	282	
15		JS6661GHBEV2	纯电动城市客车	284	5250/5500	579	90	
16		JS6815GHBEV7	纯电动城市客车	275	7000/7300	845	134	
17		JS6815GHBEV8	纯电动城市客车	248	7000/7300	767	121	
18		JS6815GHBEV9	纯电动城市客车	217	6900/7200	669	105	
19		JS6851GHBEV22	纯电动城市客车	440	7800/8200	1338	211	
20		YBL6119GHBEV	纯电动城市客车	502	10200/10700	1612	255	

序号	生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程(km)	整车整备质量(kg)	动力蓄电池组总质量(kg)	动力蓄电池组总能量(kWh)	备注
21		YBL6119GHBEV1	纯电动城市客车	502	10200/10700	1612	255	
22	安徽安凯汽车股份有限公司	HFF6109G03EV16	纯电动城市客车	575	11100/11600	1917	301	
23		HFF6124G03EV32	纯电动城市客车	635	11900/12550	2034	327	
24		HFF6129G03EV12	纯电动低地板城市客车	650	12300/12900	2499	345	
25		HFF6650GEV2	纯电动城市客车	220	4800/4900	447	66	
26		HFF6650GEV32	纯电动城市客车	440	5200/5300	767	121	
27		HFF6650GEV33	纯电动城市客车	288	5050/5200	579	90	
28		HFF6800G03EV79	纯电动城市客车	365	7200/7500	1017	163	
29		HFF6855G03EV11	纯电动城市客车	475	8600/8900	1278	201	
30		HFF6855G03EV6	纯电动城市客车	605	8900/9350	1856	258	
31		福建新福达汽车工业有限公司	FZ6606UFBEV	纯电动城市客车	300	5250	579	90
32	FZ6656UFBEV		纯电动城市客车	438	5600	767	121	
33	江西江铃集团晶马汽车有限公司	JMV6105GRBEV9	纯电动城市客车	400	11100	1536	219	
34		JMV6601GRBEV1	纯电动城市客车	320	4710	579	90	

序号	生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程(km)	整车整备质量(kg)	动力蓄电池组总质量(kg)	动力蓄电池组总能量(kWh)	备注
35		JMV6660GRBEV2	纯电动城市客车	325	4710	586	84	
36		JMV6703BEV	纯电动客车	450	5130	864	125	
37	郑州宇通客车股份有限公司	ZK6105BEVG66	纯电动城市客车	365	9600/10000/10450/10900	1278	201	
38		ZK6106BEVG3A	纯电动城市客车	380	9450/9880/10330/10800	1278	201	
39		ZK6106BEVG4A	纯电动城市客车	500	9700/10150/10600/11100	1612	255	
40		ZK6106BEVG5L	纯电动低地板城市客车	575	10900/11200/11500/11800	1917	301	
41		ZK6106BEVG6	纯电动城市客车	400	9450/9880/10330/10800	1332	211	
42		ZK6106BEVG7	纯电动城市客车	500	9700/10150/10600/11100	1622	255	
43		ZK6126BEVG3	纯电动城市客车	570	10500/10950/11400/11800	1917	301	
44		ZK6126BEVG5E	纯电动低入口城市客车	675	12600/11650/12150/13000	2190	350	
45		ZK6126BEVG5L	纯电动低地板城市客车	675	12250/12500/12750/13000	2190	350	
46		ZK6650BEVG29	纯电动城市客车	520	5350/5550/5750/5950	884	141	
47		ZK6710BEV3	纯电动客车	500	5650/5800	1094	156	
48		ZK6815BEVG16	纯电动城市客车	285	6750/7050/7350/7700	773	121	
49		ZK6816BEVG1A	纯电动城市客车	290	6780/7100/7430/7790	767	121	
50		ZK6816BEVG2A	纯电动城市客车	335	6900/7220/7550/7900	884	141	
51		ZK6816BEVG3	纯电动城市客车	400	7100/7420/7750/8100	1085	175	
52	ZK6816BEVG4	纯电动城市客车	290	6780/7100/7430/7790	773	121		

序号	生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程(km)	整车整备质量(kg)	动力蓄电池组总质量(kg)	动力蓄电池组总能量(kWh)	备注
53		ZK6816BEVG5	纯电动城市客车	335	6900/7220/7550/7900	888	141	
54		ZK6816BEVG6	纯电动城市客车	400	7100/7420/7750/8100	1095	175	
55		ZK6856BEVG3	纯电动城市客车	390	7530/7880/8250/8650	1085	175	
56		ZK6856BEVG4	纯电动城市客车	515	7900/8250/8650/9050	1456	229	
57		ZK6856BEVG5	纯电动城市客车	390	7530/7880/8250/8650	1095	175	
58		ZK6856BEVG6	纯电动城市客车	515	7900/8250/8650/9050	1468	229	
59		比亚迪汽车工业有限公司	BYD6810HZEV10	纯电动城市客车	270	7800/7420/6990	812	114
60	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6105GBEV1	纯电动低入口城市客车	450	9000/9350/9550	1456	229	
61		KLQ6106GAEVN3	纯电动城市客车	395	11400/11100/10800	1338	211	
62	金龙联合汽车工业(苏州)有限公司	KLQ6106GAEVN5	纯电动城市客车	595	11600/11300/11000	1898	303	
63		KLQ6111HZGEVN1	纯电动城市客车	475	11000/11400	1456	229	
64		KLQ6850GEVT2	纯电动城市客车	300	8150/8440	972 ±30	136	
65		KLQ6856GAEVN3	纯电动城市客车	545	8800/9050/9300	1456	229	
66		厦门金龙联合汽车工业有限公司	XMQ6106AGBEVL23	纯电动城市客车	270	10000/10600/11200	1043	152
67	XMQ6802AGBEVM1		纯电动城市客车	265	7600/8000/8400	738	101	



序号	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
68		XMQ6850AGBEV L22	纯电动城市客车	600	8800/9100/9400	1456 ±44	229	
69	厦门金龙旅行车有限公司	XML6105JEVJ0C 9	纯电动城市客车	507	11300	1918	268	
70		XML6105JEVJ0C A	纯电动城市客车	368	10900/10600	1278	201	
71		XML6105JEVY0 C6	纯电动城市客车	424	11300	1648	237	
72		XML6105JEVY0 C7	纯电动城市客车	598	10900/11300	1966	315	
73		XML6105JEVY0 C8	纯电动城市客车	276	10600/10300	978	157	
74		XML6106JEVJ0C S	纯电动双层城市客车	632	13000	2034	327	
75		XML6125JEVJ0C 3	纯电动城市客车	697	11800/11500	2170	350	
76		XML6655JEVY0 C1	纯电动城市客车	406	5500	806	128	
77		XML6805JEVJ0C 6	纯电动城市客车	300	7350/7800	767	121	
78		XML6809JEVY0 C	纯电动城市客车	340	6200	767	121	

	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		XML6855JEVJ0C6	纯电动城市客车	447	8300/8800	1380	194	
80		XML6855JEVY0C7	纯电动城市客车	544	8350/8850	1456	229	
81	中通客车控股股份有限公司	LCK6669EVD	纯电动城市客车	320	5300/5500/5600	579	90	
82		LCK6720EVA	纯电动客车	591	5650/5900	1069	169	
83		LCK6826EVG3A10	纯电动城市客车	318	7670/7250/6850	884	141	
84		LCK6826EVG3A11	纯电动城市客车	320	7670/7250/6850	884	141	
85		LCK6826EVG3A9	纯电动城市客车	305	7670/7250/6850	845	134	
86	上海申龙客车有限公司	SLK6109UBEVW	纯电动城市客车	300	10300/10700	1377	194	
87		SLK6109UBEVW11	纯电动城市客车	430	10700/11300	1860	262	
88		SLK6109UBEVW9	纯电动城市客车	360	10700/11300	1548	217	
89		SLK6118ABEVW3	纯电动客车	290	11200/11500	1226	172	
90		SLK6118ABEVW5	纯电动客车	320	11200/11500	1377	194	
91		SLK6125UBEVP1	纯电动低地板城市客车	570	11850	2034	327	

	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
92		SLK6129UBEVW3	纯电动城市客车	475	12000	2086	304	
93		SLK6803ABEVL1	纯电动客车	310	8350	1017	163	
94	上海申龙客车有限公司	SLK6819UBEVW13	纯电动城市客车	275	7600/7950	930	131	
95		SLK6819UBEVW15	纯电动城市客车	360	7600/7950	1226	172	
96		SLK6819UBEVW7	纯电动城市客车	300	7600/7950	1038	146	
97	吉利四川商用车有限公司	DNC6100BEVG7	纯电动低入口城市客车	510	11400	2002	280	
98		DNC6120BEVG8	纯电动低入口城市客车	565	11950/12350	2102	338	
99		DNC6850BEVG4	纯电动城市客车	520	8900/9300	1456	229	
100	南京金龙客车制造有限公司	NJL6100EV20	纯电动城市客车	380	10520/10870/11220	1524	210	
101		NJL6100EV80	纯电动低入口城市客车	488	10750/10980/11280	1840	258	
102		NJL6123EV3	纯电动城市客车	490	11500/11800/12100	1676	234	
103		NJL6600EVQ1	纯电动城市客车	340	5100/5300	775	105	
104		NJL6600EVYQ52	纯电动客车	340	5150/5460	775	105	
105		NJL6822EV1	纯电动客车	320	8400/8550	1064	151	
106		NJL6822EVG2	纯电动城市客车	470	8650/8920	1380	194	
107		NJL6822EVG3	纯电动城市客车	320	8400/8550	1064	151	
108	万向集团公司	WXB6100GEV8	纯电动低入口城市客车	490	11500; 11900	2136	288	
109	湖南中车时代电动汽车股份有限公司	TEG6105BEV21	纯电动城市客车	475	11100/10800	1612	255	
110		TEG6129BEV13	纯电动城市客车	630	12450	2436	341	

	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
111		TEG6802BEV09	纯电动城市客车	477	7150/7450/7750	1166	187	
112		TEG6802BEV10	纯电动城市客车	440	7150/7450/7750	1218	171	
113		TEG6803BEV01	纯电动城市客车	280	6900/6700	728	115	
114	珠海广通汽车有限公司	GTQ6119BEVB21	纯电动城市客车	530	11400/11650	2150 ±64	314	
115	佛山市飞驰汽车制造有限公司	FSQ6850BEVG2S	纯电动城市客车	490	8770/8445	1456	229	
116	成都广通汽车有限公司	CAT6690CRBEV	纯电动城市客车	310	5500/5700	861	121	
117	中兴智能汽车有限公司	GTZ6118BEVC	纯电动客车	505	12500	1612	256	
118	东莞中汽宏远汽车有限公司	KMT6106GBEV4	纯电动城市客车	560	11400/11150	1898	303	
119		KMT6119HBEV	纯电动客车	510	11600	1920	303	
120		KMT6601GBEV	纯电动城市客车	300	4800/5000	546	86	
121		KMT6802GBEV5	纯电动城市客车	393	6700/6450	1011	147	
122		KMT6803GBEV	纯电动城市客车	420	8200/8400	1166	187	
123		KMT6861GBEV5	纯电动城市客车	540	9000/8850	1456	229	
124	东莞中汽宏远汽车有限公司	KMT6861GBEV6	纯电动城市客车	330	9000/8850	842	134	
125	广西申龙汽车制造有限公司	HQK6118ASBEVL7	纯电动客车	306	11000	1085	175	
126		HQK6118USBEVL7	纯电动城市客车	305	11000	1085	175	
127		HQK6663USBEVZ1	纯电动城市客车	418	5300/5500	738	101	

	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
128		HQK6819USBEV U23	纯电动城市客车	290	7800/8100	995	144	
129		HQK6819USBEV U24	纯电动城市客车	245	7600/7900	767	121	
130		HQK6819USBEV U25	纯电动城市客车	245	7600/7900	767	121	
131		HQK6859USBEV L11	纯电动城市客车	414	9200	1338	211	
132		HQK6859USBEV U13	纯电动城市客车	348	8900	1085	175	
133		HQK6859USBEV Z13	纯电动城市客车	414	9200	1338	211	
134		奇瑞万达贵州客车股份有限公司	WD6815BEVG07	纯电动城市客车	295	7800	884	141
135	江西博能上饶客车有限公司	SR6116BEVG1	纯电动城市客车	481	10830/11210	1612	255	
136	天津比亚迪汽车有限公司	TJK6100GCLEV	纯电动低入口城市客车	670	11800	2464	348	
137		TJK6120GCLEV	纯电动低入口城市客车	650	12700	2464	348	
138		TJK6850GBDEV	纯电动城市客车	620	9150	1804	253	
139	天津广通汽车有限公司	TJR6680BEVBT1	纯电动城市客车	125	6400/6600	840	45	钛酸锂
140	南京市公共交通车辆厂	NJC6107GBEV	纯电动低入口城市客车	460	11100	1853	258	
141	江苏友谊汽车有限公司	ZGT6669LBEV	纯电动城市客车	335	5250/5150	700	97	
142		ZGT6858LBEV	纯电动城市客车	380	8000/7800	930	129	
143	江苏申龙汽车有限公司	KWD6109USBEV Z23	纯电动城市客车	410	10700/11300	1612	255	

	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
144		KWD6859USBEVZ1	纯电动城市客车	320	8700	1017	163	
145	杭州长江汽车有限公司	FDC6101SBABEV01	纯电动城市客车	505	11000/11600	1917	301	
146		FDC6661SBABEV01	纯电动城市客车	418	5300/5500	732	117	
147	浙江中车电车有限公司	CSR6123GLEV3	纯电动城市客车	650	11500/12200/12600	2170	350	
148	扬子江汽车集团有限公司	WG6840BEVHK21	纯电动城市客车	380	7400	884	141	
149	广州穗景客车制造有限公司	GB6850EVCA01	纯电动城市客车	437	8900	1544	218	
150	中山市顺达客车有限公司	HA6100BEVB21	纯电动城市客车	490	10800/10600	1612	255	
151		HA6660BEVB2	纯电动城市客车	480	5250/5500	806	128	
152		HA6850BEVB3	纯电动城市客车	570	8850/8550	1456	229	
153		HA6850BEVB5	纯电动城市客车	330	8400/8100	842	134	
154	四川新筑通工汽车有限公司	TG6101GBEV3	纯电动城市客车	500	11000/11150	1612	255	
155	四川省客车制造有限责任公司	EM6100BEVG	纯电动城市客车	480	10400/10650	1744	251	
156		EM6590BEVG1	纯电动城市客车	290	4870/5000	540	78	
157	贵州长江汽车有限公司	GK6851GBEV3	纯电动城市客车	530	8100/8300	1536	219	
158	云南五龙汽车有限公司	FDE6101PBABEV02	纯电动城市客车	580	11200/11100/10850	1898	303	
159		FDE6121PDABEV01	纯电动低地板城市客车	600	12000/11900/11650	2126	338	

	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
160		FDE6851PBABE V02	纯电动城市客车	550	8400/8300/8100	1456	229	
161	兰州广通新能源汽车有限公司	LZG6105BEVBT1	纯电动城市客车	105	11400	1445	70	钛酸锂

(三) 货车

序号	生产企业名称	车辆型号	产品名称	纯电动续驶里程 (km)	整车整备质量 (kg)	动力蓄电池组总质量 (kg)	动力蓄电池组总能量 (kWh)	备注
1	东风汽车股份有限公司	DFA1040TBEV3	纯电动载货汽车	220	2150	456 ±3	57	
2		DFA1081KBEV1	纯电动载货汽车	280	4280	1108 ±32	162	
3		DFA1081KBEV2	纯电动载货汽车	240	3630/3750	710 ±25	107	
4	北汽福田汽车股份有限公司	BJ1037EVMA1	纯电动多用途货车	305	2150	470 ±4.1	68	
5		BJ1045EVJA7	纯电动载货汽车	310	2990	554 ±6	81	
6	长城汽车股份有限公司	CC1032PA00BEV	纯电动多用途货车	300	1875	390 ±1	64	
7	上汽大通汽车有限公司	SH1047ZFEVNZ4	纯电动载货汽车	330	2370	554	81	
8	安徽江淮汽车集团股份有限公司	HFC4121P3EV	纯电动牵引汽车	200	6000	1530	236	
9	江西五十铃汽车有限公司	JXW1032WSDBE V	纯电动多用途货车	320	2000	400	57	
10	一汽解放青岛汽车有限公司	CA1030L2BEV	纯电动载货汽车	220	1950	432 ±2	55	
11		CA1048P40L2BEV A84	纯电动载货汽车	345	2995	646 ±9.3	87	
12	比亚迪汽车工业有限公司	BYD1180D7MBEV 1	纯电动载货汽车	380	9720	2664	348	
13	安徽华菱汽车有限公司	HN4250H36C8BE V	纯电动牵引汽车	190	12800/11900	1804	282	
14	一汽红塔云南汽车制造有限公司	CA1030C90BEV	纯电动多用途货车	390	2180	542	76	
15	陕西汽车集团有限责任公司	SX1040BEV281L	纯电动载货汽车	230	2350	486	65	
16	奇瑞商用车(安徽)有限公司	SQR1045BEVH16	纯电动普通货车	300	2930	550	74	
17	吉利四川商用车有限公司	DNC3250BEVK1	纯电动自卸汽车	334	17970	2200	323	
18	程力汽车集团股份有限公司	CL1030CDHBEV	纯电动多用途货车	200	1950	400	54	



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/776053000021010150>