



# 聚合物锂离子电池型号一览表

## Lithium-ion Polymer Cell List

序号 NO.	系列	型号 Type	标称容量 Nominal Capacity (mAh)	最小容量 Min Capacity (mAh)	尺寸 Dimension(mm)		
					厚度 Thickness (Max)	宽度 Width (Max)	长度 Height (Max)
1	**1120	401120	53	50	4.2	11.5	20.5
2	**1230	431230	125	115	4.2	12	30
3	**1321	351321	53	50	3.4	13	21
4	**1535	431535	145	140	4.3	15.5	35.5
5	**1555	451555	330	320	4.5	15	55
6	**1725	381725	95	90	3.8	17	25
7	**1728	381728	105	100	3.8	17.5	28.5
		381728	145	135	3.8	17.5	28.5
9	**1728	651728	280	270	6.5	17.5	28.5
10	**1730	301730	105	100	3	17.5	30.5
11	**1740	501740	300	280	5	17	40
		531740	300	280	5.3	17.5	40.5
13	**1745	301745	190	180	3	17.5	45
14	**1833	401834	200	190	3.9	18	33.5
15	**1837	461837	275	260	4.6	18	37
16	**2018	402018	110	105	4	20	18.5
17	**2023	552023	220	210	5.5	20.5	23
18	**2025	382024	145	155	4.1	20	25
		422026	145	140	4.2	20	26
20	**2025	602025	250	240	6	20	25
		732025	280	270	7.3	20.5	25.5
22	**2028	282028	125	120	2.8	20	28
23	**2030	302030	140	130	3	20.5	30.5
		402030	210	200	3.9	20	30
		402030	210	200	4	20	30
		502030	250	240	5	20.5	30.5
27	**2034	602034	390	380	6	20	34
28	**2035	502035	315	300	5	20	35
		602035	395	380	6.1	20	35
		602035	415	400	6	20.5	35
31	**2048	602048	620	600	6.1	20.5	48.5
32	**2059	852059	830	800	8.5	20	59
33	**2148	502248	500	480	5	21.5	49
		452248	420	400	4.5	22	48
35	**2248	502248	520	500	5	22.5	49
36	**2342	122342	1250	1200	12	23.5	43
		612343	600	580	6.1	23.5	43

38	**2438	602438	520	500	6	24.3	38
39	**2528	602528	365	350	6	25	28
		302628	160	150	3	26.5	28.5
41	**2535	582535	485	470	5.8	25.3	35.5
42	**2542	102542	1000	950	10	25.5	42
		112542	1230	1200	11.5	25	42
44	**2631	552631	445	430	5.5	26	31
45	**2632	642632	595	570	6.4	26.5	32
46	**2648	112648	1450	1400	11	26	48
47	**2736	752736	725	700	7.5	27	36
48	**2748	882748	1250	1200	9	27	48
49	**2762	852762	1550	1500	8.5	27	62
50	**2786	682786	1250	1200	6.8	27	86
		602786	1050	1000	6	27	86
		702786	1340	1300	7	27.5	86.5
		702786	1550	1500	7	27.5	86.5
54	**2990	702990	1950	1900	7	29	90
55	**3028	503028	420	400	5	30	29
56	**3035	303035	290	280	3	30.5	35.5
57	**3040	303040	310	300	3	30	40
		303040	330	320	3	30.5	40.5
		103040	1050	1000	10	30	40
60	**3043	403043	370	350	3.6	30	43
61	**3046	753046	1000	950	7.5	30	46
		863046	1350	1300	8.6	30	46
63	**3047	373047	460	450	3.7	30.5	47.5
		503047	680	650	5	30.5	47.5
		503047	750	730	5	30.5	47.5
		683048	1030	1000	6.8	30.5	48.5
		753048	830	800	7.5	30.5	48
		103047	1250	1200	10	30.5	47.5
		103047	1550	1500	10	30.5	47.5
70	**3076	503076	1250	1200	5	30	76
		523076	1250	1200	5.2	30	76
72	**3082	533082	1550	1500	5.3	30	82
73	**3132	103132	920	900	10.2	31	32
74	**3243	213243	220	210	2.1	40	43
		803243	1320	1270	8.2	32	42.5
76	**3350	513350	1030	1000	5.1	33	50
77	**3354	903354	1850	1800	9	33	54
78	**3361	773361	1650	1600	7.7	33	61
		313362	520	500	3.1	34	62
80	**3370	253370	470	450	2.5	34	70
81	**3440	903440	1390	1350	9	34	40
82	**3442	353442	500	480	3.5	34	42
		603441	800	760	6	34.5	42
		603442	830	800	6	34.5	42.5

85	**3443	603443	930	900	6	34	44
86	**3450	483450	980	950	4.8	34.5	50.5
		523450	1050	1000	5.2	34	50
		603450	1050	1000	6	34	50
89	**3450	303450	365	350	3	34	50
		303450	420	400	3	34	50
		503450	830	800	5	34	50
		503550	830	800	5	35	50
		703450	1150	1100	7	34	50
94	**3495	523495	2100	2000	5.2	34	95
95	**34100	6034100	2580	2500	6	34	100
96	**3563	863563	1550	1500	8.6	35.5	63
97	**3588	103588	3800	3700	10	35	88
98	**3752	833752	1850	1800	8.5	37.5	52.5
99	**3759	503759	1250	1200	5	37	59
100	**3759	653759	1650	1600	6.5	37	59
		703759	1950	1900	7.05	38	59
		883759	2100	2000	8.8	37	59
103	**3862	493862	1400	1350	4.9	38	62
104	**3879	693879	2600	2500	6.9	38	79
105	**3947	533947	1100	1050	5.4	39.5	47.5
		103947	2150	2100	10	39.5	47.5
107	**3953	653953	1450	1400	6.5	39	53
108	**3967	553967	1750	1700	5.7	39	67
109	**3986	504085	2060	2000	5	40	85
		623986	1750	1700	6.2	39.5	86.5
		693986	2880	2800	6.9	39.5	86.5
112	**4040	504040	830	800	5	40	40
		674040	1080	1050	6.7	40	40
		734040	1350	1300	7.3	40	40
		784040	1450	1400	7.8	40	40
116	**4050	404050	780	750	4	40	50
		104050	2080	2000	10	40	50
118	**4060	674060	1850	1800	6.7	40	60
		954060	2900	2800	9.5	40.5	60.5
120	**4075	654075	2360	2300	6.5	40	75
121	**4168	464168	1450	1400	4.6	41	68
122	**4261	704261	2100	2000	7	42.5	61
123	**4351	754351	1800	1750	7.5	43	51
124	**4356	114356	3300	3200	11.5	43	56
125	**4360	454360	1250	1200	4.5	43	60
126	**4362	624362	1750	1700	6.2	43	63
		804363	2600	2500	8	43	63
128	**43128	6443128	4000	3920	6.4	43	128
129	**4446	754446	1760	1700	7.5	44	46
		984446	2100	2000	9.8	44.5	46
131	**4550	904550	2500	2400	9	45	50
132	**4551	114551	3080	3000	11	45	51

133	**4559	524559	1550	1500	5.2	45	59
134	**4565	514565	1650	1600	5.1	45	65
		604565	1860	1800	6	45	65
		654565	1550	1500	6.5	45	65
		654565	2100	2000	6.5	45	65
		684565	1750	1700	7	45	65
139	**4570	444570	1650	1600	4.4	45	70
140	**4755	284755	700	680	2.8	47	55
141	**4763	864763	3150	3050	8.6	47	63
		784763	2700	2600	7.8	47	63
143	**4781	654781	3000	2900	6.5	47.5	81.5
		804781	2560	2500	8	47	81.5
145	**4969	524969	2100	2000	5.2	49.5	69.5
146	**5050	355050	880	850	3.5	50	50
		425050	1030	1000	4.2	50	50
148	**5065	455065	1650	1600	4.5	50	65
		515065	2100	2000	5.1	50	65
		605065	2060	2000	6	50	66
		605065	2300	2200	6	50	66
		785065	3100	3000	7.8	50	66
		105065	3700	3600	10	50.5	66
154	**5080	455080	2050	1950	4.5	50	80
155	**5083	605083	3100	3000	6	50	83
		705083	3600	3500	7	50	83
157	**5088	325088	1350	1300	3.2	50	88
158	**5259	705259	1740	1700	7.1	52	59
		705259	2050	2000	7.5	52	59
		705259	2560	2500	7.5	52	52
161	**5374	905374	4100	4000	9	53.5	74.5
162	**5388	425488	2460	2400	4.2	54.5	88.5
163	**5483	885483	5150	5000	9	54.5	83.5
164	**5573	475573	1050	1000	4.7	55	73
165	**5583	755583	4100	4000	7.5	55.5	83.5
		805585	4600	4500	8	55.5	85.5
167	**5754	555754	2050	2000	5.6	57	54
168	**5760	555760	2180	2100	5.5	57	60
169	**5764	105764	4500	4400	10	57.5	64.5
170	**6060	506060	2050	2000	5	60	60
171	**6090	606090	4150	4000	6	60	90
		606090	4050	3900	6.3	60	90
		706090	4600	4500	7	60.2	90.3
		806090	5150	5000	8.2	60.3	90.5
175	**60106	4060106	3100	3000	4	60	106
176	**61106	6261106	4800	4700	6.2	61	106
177	**6371	806371	4400	4300	8	63	71
178	**63115	5563115	5050	4900	5.6	63.5	115
179	**65100	4365100	3100	3000	4.3	65	100





