

Model	Nominal Voltage	Nominal Capacity	Nominal impedance	Dimension		Charge-discharge standard		Approx Weight
	(V)	(mAh)	(mQ)	Diameter	Height	Charge	Discharge	≈g
ICR10220	3.7	130	<150	10	22	0.5C-1C	0.5C-1C	4.1
ICR10440	3.7	350	<120	10	44	0.5C-1C	0.5C-1C	9
ICR14430	3.7	650	<100	13.8	42.8	0.5C-1C	0.5C-1C	17
ICR14500	3.7	900	<80	14	50	0.5C-1C	0.5C-1C	19.5
ICR17280	3.7	600	<100	16.3	28	0.5C-1C	0.5C-1C	15
ICR17335	3.7	700	<100	16.3	33.5	0.5C-1C	0.5C-1C	18
ICR18500	3.7	1400	<70	18.1	50	0.5C-1C	0.5C-1C	33
ICR18650	3.7	2000	<50	18.1	64.8	0.5C-1C	0.5C-1C	45
ICR18650	3.7	2000	<40	18.1	65	0.5C-1C	3C-5C	45
ICR18650	3.7	2200	<40	18.1	65	0.5C-1C	3C-5C	45
ICR18650	3.7	2600	<70	18.1	64.8	0.5C-1C	0.5C-1C	45
ICR26650	3.7	3500	<30	26	65.5	0.5C-1C	0.5C-1C	85
ICR26650	3.7	5000	<30	26	65.5	0.5C-1C	0.5C-1C	85
ICR18650	3.7	1500	<15	18.1	64.8	1C	10C-15C	47
ICR26650	3.7	2200	<15	26	64.8	1C	10C-15C	64
IFR14430	3.2	400	<115	13.8	43	0.5C-1C	0.5C-1C	15
IFR14500	3.2	400	<95	13.8	50.2	0.5C-1C	0.5C-1C	15.5
IFR14500	3.2	650	<80	13.8	50.2	0.5C-1C	0.5C-1C	17.8
IFR18500	3.2	600	<80	18	50	0.5C-1C	0.5C-1C	19.5
IFR18500	3.2	1200	<80	18	64.8	0.5C-1C	0.5C-1C	30.4
IFR18650	3.2	1500	<65	18	64.8	0.5C-1C	0.5C-1C	40.5
IFR18650	3.2	1700	<80	18	65.3	0.5C-1C	0.5C-1C	41.2
IFR26650	3.2	3400	<20	26	65.3	0.5C-1C	0.5C-1C	87
IFR18650	3.2	1100	<20	18	65.3	1-3C	10-25C	40
IFR26650	3.2	2400	<20	26	65.3	1-3C	10-25C	82