

圆柱磷酸铁锂电池

型号	电压	容量	尺寸		重量	内阻
	V	mAh	高度(mm)	外径(mm)	g	mΩ
FLFC-10130E	3.2	30	13.5	10.2	8.4	≤120
FLFC-10280E	3.2	100	28.5	10.2	11.8	≤110
FLFC-14500E	3.2	600	50	14.2	20.8	≤60
FLFC-18500E	3.2	1000	50	18.5	33	≤80
FLFC-18650E	3.2	1400	65	18.5	40	≤70
FLFC-22430E	3.2	1200	43	22.5	39	≤70
FLFC-22650E	3.2	2100	65	22.5	60	≤70
FLFC-26430E	3.2	1700	43	22.5	54	≤70
FLFC-26650E	3.2	3000	65	26.5	85	≤70
FLFC-32600E	3.2	3500	60	32.5	125	≤30
FLFC-32900E	3.2	5000	90	32.5	188	≤30
FLFC-42110E	3.2	10000	110	42.5	325	≤10
FLFC-42120E	3.2	13000	120	42.5	390	≤10
FLFC-18500P	3.2	900	50	18.5	33	≤40
FLFC-18650P	3.2	1100	65	18.5	42	≤20
FLFC-22430P	3.2	950	43	22.5	42	≤25
FLFC-22650P	3.2	1600	65	22.5	60	≤25
FLFC-26430P	3.2	1300	43	22.5	54	≤20
FLFC-26650P	3.2	2200	65	26.5	76	≤12
FLFC-32600P	3.2	3000	60	32.5	125	≤10
FLFC-32900P	3.2	4500	90	32.5	188	≤10

备注:

- 1、电池容量是指在25±2℃环境温度下，单体电池在标准充电（0.5C恒流充电后再以恒压力3.65V充电，充电截止电压为0.01C）后再以0.2C的电流放电到2.0V所得到的容量。
- 2、电池型号前面的字母加“FLFC”表示为圆柱磷酸铁锂电池。
- 3、型号后面加“E”为容量型电池，型号后面加“P”为高倍率型电池。
- 4、标准充电：0℃~45℃；快速充电：10℃~40℃；放电：-20℃~+50℃；贮存温度：-20℃~+30℃；快速充电时要进行严格保护控制。