

小型锂离子可充电电池

SLB08115L140

◆规格

使用温度范围	-30℃ ~ +60℃
标称电压	2.4V
最大充电电压	2.8V
放电停止电压	1.8V
标称容量	14mAh
额定容量	12mAh
最大充电 / 最大放电电流	280mA (20C)
额定能量	28.8mWh
E. S. R. (at 1kHz, 2.4V)	0.2 ohm
重量	1.2g

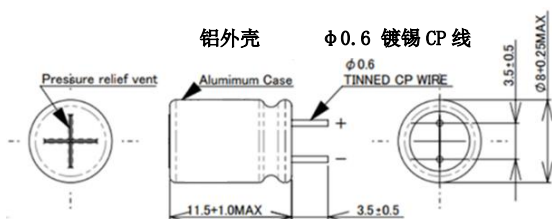
- UL1642
- IEC62133-2: 2017 认定品



◆特长

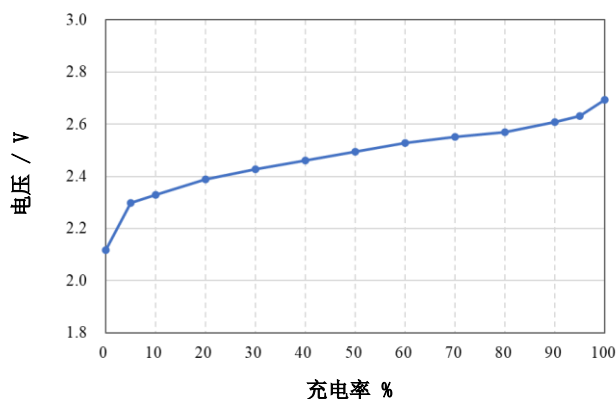
- 高温环境下，60℃可以工作
- 支持 20C 的急速充放电
- 可低速率(0.01C)充电
- 优秀的循环特性 (10,000 次 @25℃)
- 可在寒冷环境下 (-30℃) 充放电
- 不易破裂或着火，非常安全

◆尺寸图 (例)



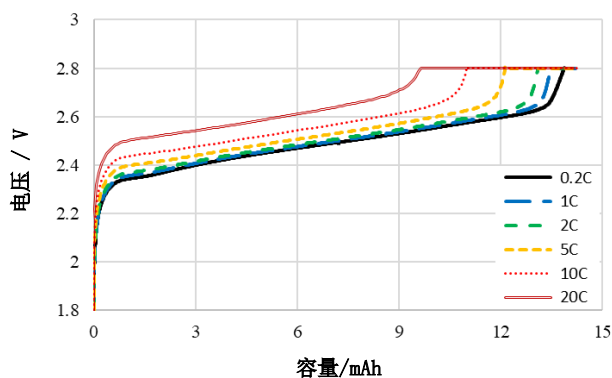
单位: mm

◆SOC-OCV 曲线

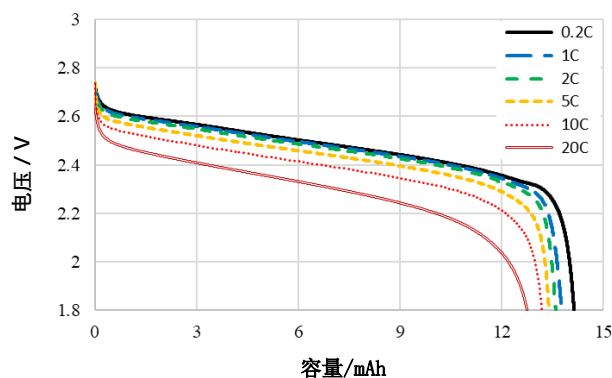


◆特性

充电特性



放电特性



请注意：此资料仅用于说明目的，并非保证资料。
另外，记载内容有可能变更，敬请留意。