



优点及特征

工作电压平稳，在应用的寿命期内具有高而稳定的电压响应 低自放电率（在 +25°C的条件下贮存，年自放电率低于 1%）  
 气密的玻璃封口金属外盖  
 非可燃性电解液  
 碳包式结构  
 已通过 UL、CE、SGS 认证  
 通过 ISO9001 质量管理体系认证

Key Characteristics

High and stable operating voltage  
 Low self-discharge rate(less than 1% after 1 year storage at +25°C)  
 Hermetic glass-to-metal sealing  
 Non-flammable electrolyte  
 Bobbin type  
 UL,CE,SGS recognized  
 ISO9001 approved

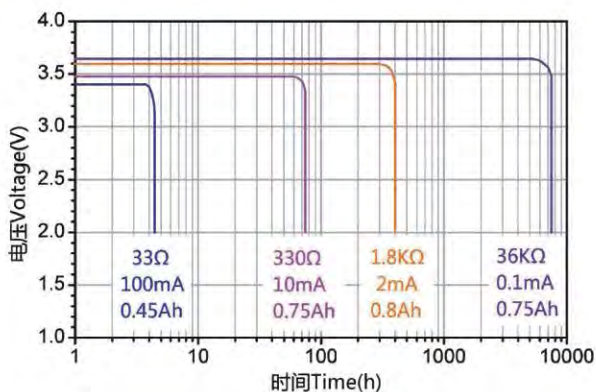
性能数据

标称容量 3000 mAh  
 额定电压 3.6V  
 最大连续工作电流 1000mA  
 最大脉冲电流 1500mA  
 电池重量 约28g  
 电池最大外形尺寸  $\varnothing 17.0 \times 50.5$  mm  
 工作温度  $-60^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$

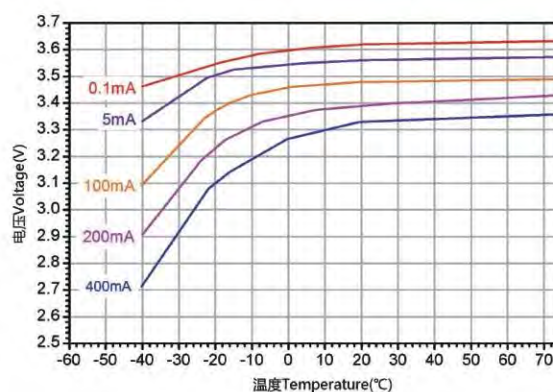
Electrical Characteristics

Nominal capacity 3000 mAh  
 Nominal voltage 3.6V  
 Max.continuous current 1000mA  
 Max.pulse current capability 1500mA  
 Weight Approx. 28g  
 Dimension  $\varnothing 17.0 \times 50.5$  mm  
 Operating temperature range  $-60^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$

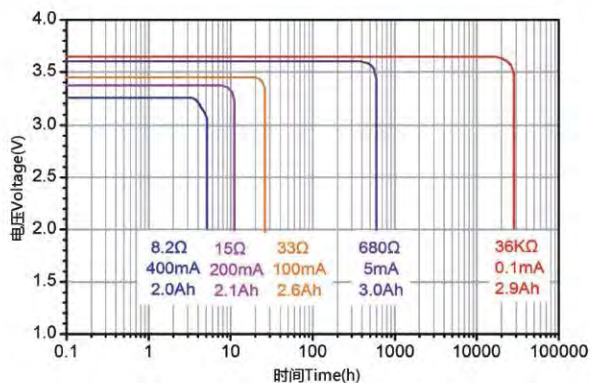
25°C放电特性 Discharge Characteristics(25°C)



电压与温度关系 Voltage vs. Temperature



容量与电流关系 Capacity vs. Current



电池尺寸图 Battery Dimension

