

### 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

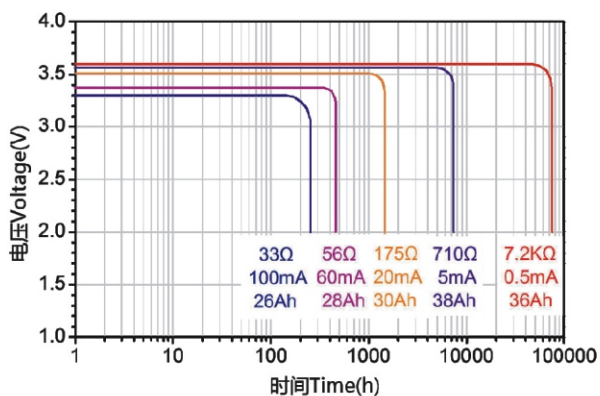
### 性能数据

标称容量 35000 mAh  
额定电压 3.6V  
最大连续工作电流 500mA  
最大脉冲电流 1000mA  
电池重量 约200g  
电池最大外形尺寸  $\varnothing 34.0 \times 124.5$  mm  
工作温度  $-60^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$

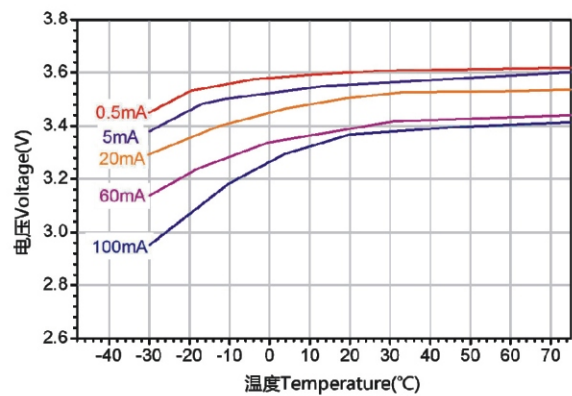
### Electrical Characteristics

Nominal capacity 35000 mAh  
Nominal voltage 3.6V  
Max. continuous current 500mA  
Max. pulse current capability 1000mA  
Weight Approx. 200g  
Dimension  $\varnothing 34.0 \times 124.5$  mm  
Operating temperature range  $-60^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$

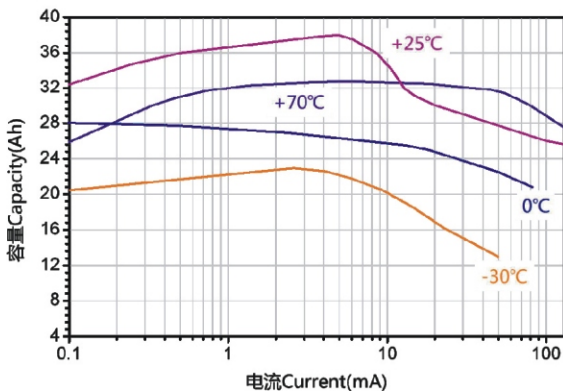
### 25°C 放电特性 Discharge Characteristics (25°C)



### 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

