

# 技术特性



2CR5 6.0V

## 电性能

电池存放期1年内的标准值

|                                                  |          |
|--------------------------------------------------|----------|
| ● 标称容量<br>(在5mA, +25℃, 4.0V 终止电压时的放电容量)          | 1500mAh  |
| ● 标称电压                                           | 6.0V     |
| ● 最大持续放电电流<br>(25℃放电到4.0V, 达到标称容量50%)            | 1000mA   |
| ● 最大脉冲放电电流<br>15秒, 到4.0V<br>(25℃, 1mA, 放电深度为50%) | 2500mA   |
| ● 存储                                             | 最高为30℃   |
| ● 工作温度范围                                         | -40~+70℃ |
| ● 质量                                             | 约38g     |

## 主要特性

- 稳定的高工作电压
- 低自放电率(20℃时年自放电率低于2%)
- 镀镍钢壳
- 气密性保证
- 满足IEC86-4安全标准
- 无运输限制

## 主要应用

- 警报\安全设备
- 烟雾侦测
- 记忆后备电源
- 实时时钟
- 专业电子设备
- 医疗设备
- .....

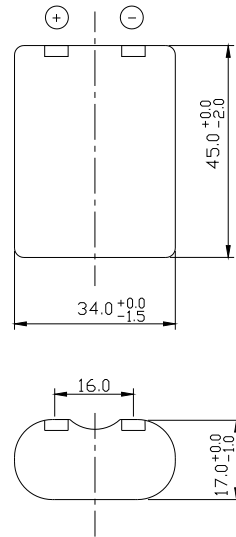
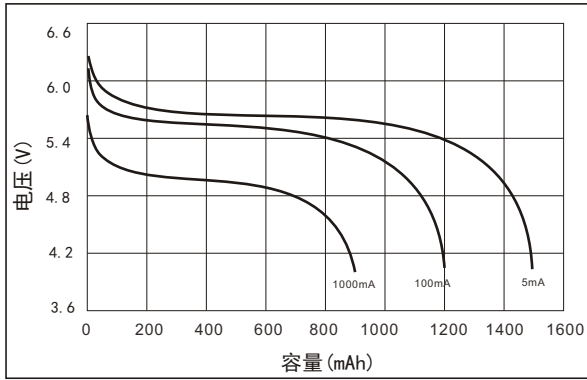
## 警告

请勿充电、撞击、拆卸、浸入水中或加热超过100℃, 否则可能引起爆炸、燃烧和有害物质泄漏。失效电池不可随意丢弃, 建议深埋处理。

注: 文中数据仅供参考, 不作电池性能的担保, 正式产品质量于购货合同中由供需双方确认。

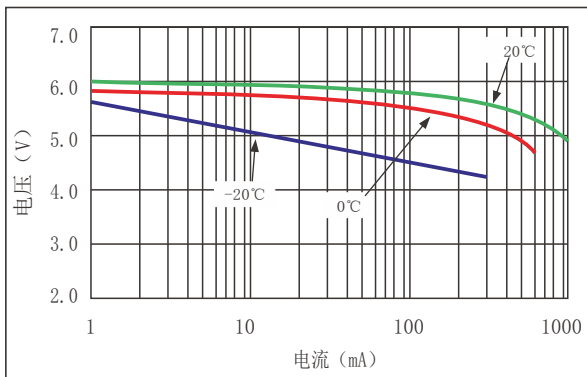
# 2CR5 1500mAh

## 25°C 放电特性

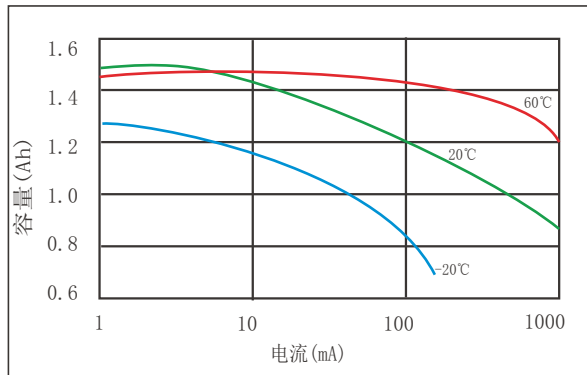


单位: mm

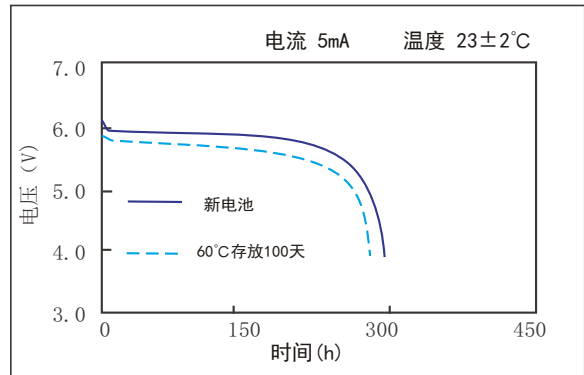
## 电压、电流与温度关系曲线



## 容量、电流及温度关系曲线



## 存储特性



武汉孚安特科技有限公司

地址: 武汉市汉阳区永丰街四台工业园特1号 邮编: 430051

电话: 027-84453055 84453199

传真: 027-84453116

Http://www.fansobattery.com E-mail:fanso@fansobattery.com