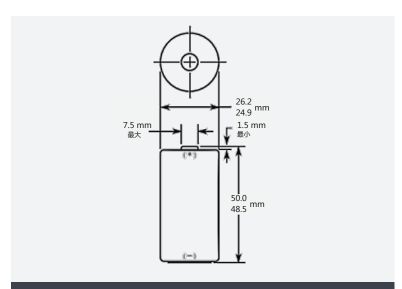


碱性电池 - 二氧化锰



规格:C (LR14) PC1400



IEC 尺寸标准

主要特点

- 性能可靠
- 出色的耐腐蚀性
- 符合所有主要质量、安全和环境标准要求:
 - o 安全: IEC 60086-5
 - o ANSI C 18.1M,第2部分
 - 0 欧盟电池指令
 - o 质量: ISO 14001 和 9001, 金霸王世界级持续

改进计划

一般应用

- 安全键盘
- 传感器
- 冲洗阀

电气特性

■ 标称容量(连续25Ω,截止电压0.8V)

8,100 mAh

■ 一般电压(+20°C时)

1.5 V

■ 交流阻抗, 频率 1kHz 时为

150 mΩ

物理特性

一般重量

69.0 g (2.4 oz)

■ 一般体积

26.9 cm³ (1.6 in³)

端子

扁端子

工作和储藏条件

■ 工作温度范围

-20°C至54°C (-4°F至130°F)

建议储藏方式(储藏区域应保持清洁、阴凉、干燥和通风)

5°C至30°C (41°F至86°F)

PROCELL®

PROFESSIONAL BATTERIES

电话:400 019 8080 (免费电话)

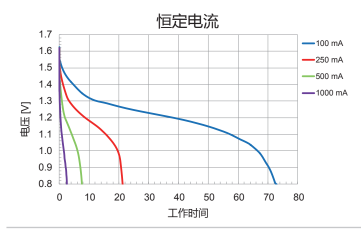
procell.cn@duracell.com www.procell.cn

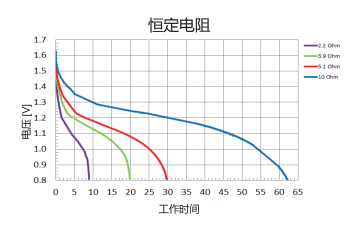
出厂容量取决于外施负载、工作温度和截止电压。电池在各种负载条件下可提供的能量/使用寿命请参见所列出的图表和放电数据示例。

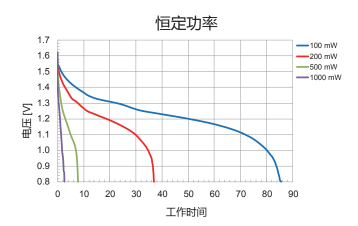
此数据如有变更恕不另行通知。性能数据基于一般应用条件得出。请联系 Duracell 获取最新信息。

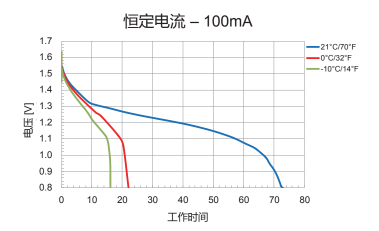


一般性能











PROFESSIONAL BATTERIES

电话:400 019 8080 (免费电话)

procell.cn@duracell.com www.procell.cn 出厂容量取决于外施负载、工作温度和截止电压。电池在各种负载条件下可提供的能量/使用寿命请参见所列出的图表和放电数据示例。

此数据如有变更恕不另行通知。性能数据基于一般应用条件得出。请联系 Duracell 获取最新信息。