

此血氧濃度計能夠通過手指檢測到人體的血氧飽和度和心跳率。此產品適用於家庭、醫院、活氧機、社區醫療、運動保健、（在運動前後使用，不建議運動過程中使用）等範圍。適用於高原遊客以及登山愛好者、病人（尤其是長期在家休養的病人或者處於急救狀態的病人）、60歲以上的老人、每天工作超過12小時的人、運動者（職業體育訓練或運動愛好者）、密閉環境工作者等。

產品特點

- 產品使用簡單方便。
- 體積小、重量輕（其包括電池的總重量約為(50g)，攜帶方便。
- 產品功耗低，所配兩顆AAA電池可持續使用30小時。
- 具備六種顯示模式，以供選擇。
- 在電池電壓過低可能影響正常使用時，面板會有低電壓警告指示。
- 在無信號產生時，該產品會在 8 秒鐘之後自動關機。
- 可繫吊繩佩掛於脖子上，隨身攜帶檢查病人。
- 可產生血氧變化波形，方便參考。

產品規格

適用對象：成人

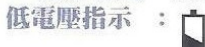
顯示模式：OLED

血氧飽和度測量範圍：0-99%

PR測量範圍：30-235 BPM

PR顯示模式：柱型圖

低電壓指示：



電池型號：2顆AAA 1.5V鹼性電池

功耗：低於40mA

解析度：血氧飽和度±1%; 脈率±1BPM

測量精度：

1. 血氧飽和度: 80%~99%，±2%;
70%~79%，±3%;
≤70%，精度無定義。
2. 心跳頻率: 30~235BPM，±2% 或 2BPM

自動關機：無手指插入時8秒後自動關機。

產品外觀規格

1. 機身長度: 5.8公分。

2. 機身寬度: 3.2公分。

3. 機身高度: 3.4公分。

4. 重量: 50g (含兩顆電池)

操作及儲存環境條件

操作環境溫度: 5°C 到 40°C

儲存環境溫度: -10°C 到 40°C

操作環境濕度: 15% 到 80%

儲存環境濕度: 10% 到 80%

六種顯示模式



禁忌症：一氧化碳中毒的患者，使用血氧濃度計會顯示錯誤數字而誤判。

* 此產品不適合作為病人的持續監護使用。