



百靈耳溫槍 IRT6030

你知道如何
準確地為寶寶測溫？



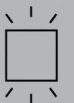
台灣兒科醫師
No.1 推薦品牌¹

台灣媽咪
人氣首選品牌²

210mm



功能



背光功能

能在黑暗環境下測量及讀取體溫。



位置偵測器

透過 ExacTemp™ 以顯示燈及提示聲確定測溫頭是否放在正確的測溫位置。



記憶功能

可記憶上一次測量結果。



使用安全

百靈一次性耳套可避免交叉感染和確保測溫的準確度。



適合初生嬰兒



測溫準確

預熱測溫頭可將測溫頭在耳道內產生的冷卻效應降低，確保連續測溫的準確度。

99mm

297mm

99mm

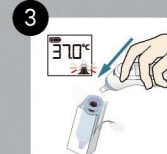
如何使用百靈耳溫槍？



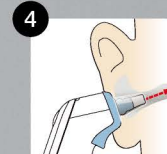
從保護盒上取出耳溫槍。



按下電源按鈕。



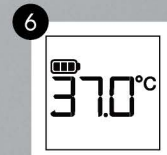
裝上新耳套。



把測溫頭深入耳道。



按下並鬆開測溫頭按鈕。



顯示體溫。

每次測溫前請更換新的耳套以確保準確性及衛生。



99mm

99mm

99mm

297mm



Better by design.

有關更多產品資料，請瀏覽網站：
tw.BraunHealthcare.com

Certain trademarks used under license from The Procter & Gamble Company or its affiliates.
ThermoScan® and ExacTemp™ are trademarks of Helen of Troy Limited and/or its affiliates.
部份商標為寶潔公司或其關聯公司認可使用。
ThermoScan® 和 ExacTemp™ 為 Helen of Troy Limited 及/或其關聯公司的註冊商標。
© 2025. All rights reserved.

型號 : IRT6030
許可證字號 :
衛部醫器輸字第 028199 號
品名 : 百靈耳溫槍
醫療器材商名稱 :
集德醫材管理顧問有限公司
衛部醫器廣字第 11404007 號

一鍵快速保固 服務隨行

- 使用教學
- 產品開箱、耗材提醒
- 體驗課程
- 顧客服務

不要單就測溫數據判讀病情

如家長 / 監護人發現嬰幼兒有任何不良狀況或症狀，應與兒科醫生聯絡。例如，若兒童出現煩躁不安、嘔吐、腹瀉、脫水、癲癇發作等症狀，或食慾或行為發生變化等，即使沒有發燒或出現體溫偏低，仍可能需要就醫。若兒童正在服用抗生素、止痛藥或退燒藥，不宜只憑體溫讀數判讀其病情的輕重。

測量體溫的技巧

為確保衛生及準確地測量體溫，請務必每次更換新的一次性耳套。左右兩耳所測量的數據亦可能存在差異，因此請固定在同一邊耳朵測量體溫。為能準確測量體溫，請確保耳朵內無堵塞物或耳垢。

(為保持最佳性能，我們建議使用鹼性電池。)

以下外部因素會影響耳朵的溫度

- 測溫頭放置不當
- 使用舊耳套
- 測溫頭不乾淨

對於以下狀況，請等待 20 分鐘後 再測量體溫

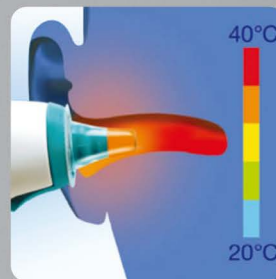
- 室溫太熱或太冷
- 戴助聽器
- 躺在枕頭上

若耳道內滴了耳藥水或其他藥物，請利用另一隻未經用藥的耳朵測量。

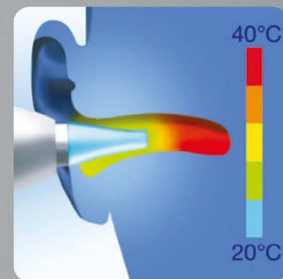
Braun 百靈耳溫槍

百靈 ThermoScan® 耳溫槍透過耳鼓及周圍組織產生的紅外線熱力測量體溫。由於耳膜與腦部的體溫調節中樞共用一條血管，因此百靈 ThermoScan® 耳溫槍能準確測量人體中心體溫的變化。

百靈 IRT 6 系列 (係指型號 6 開頭產品)，配有 ExacTemp™ 位置偵測器，以顯示燈及提示聲輔助放在正確的測溫位置，更配備“預熱測溫頭”，開機後快速將測溫探頭預熱，以降低探頭在耳道內產生的冷卻效應，確保測溫的準確度。



百靈耳溫槍



其他耳溫槍