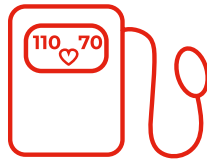


# 如何檢查血壓計是否通過了規範的準確性檢測



## 為什麼需要使用準確的血壓計？

不正確的血壓測量可能會導致錯誤的診斷和不恰當的治療。並且可能會錯過早期預防心臟病發作或中風的時機。



## 存在許多不準確的血壓計

可以使用的血壓計有3000多種，但只有不到15%的血壓計通過規範的準確性檢測。

## 僅使用以下(免費)註冊中心推薦的血壓計

選擇您所在國家的註冊表，或者選擇一個通用的註冊表

### 特定國家的註冊表

點擊相應的國家並按照其說明進行操作。

[英國](#)

[愛爾蘭](#)

[加拿大](#)

[德國](#)

[日本](#)

[美國](#)

### 常規登記

STRIDE BP

<https://stridebp.org/bp-monitors>

是經過驗證的血壓計的註冊表。  
請按照第2頁的關於如何搜索此註冊表的詳細說明進行操作

Medaval

[medaval.ie/blood-pressure-monitors/](http://medaval.ie/blood-pressure-monitors/)

同時列出了經過驗證的和未經驗證的血壓計。請按照第3頁的關於如何搜索此註冊表的詳細說明進行操作。

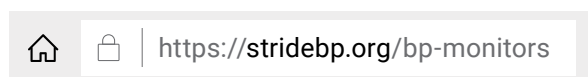
# 如何使用STRIDE BP 註冊表檢查血壓計是否 通過規範的準確性檢測



## 分步操作指南

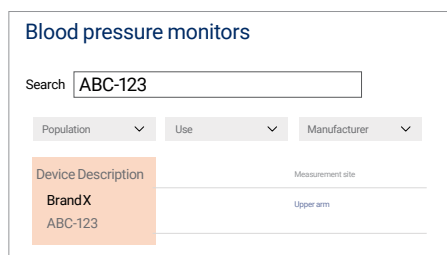
### 01 類型。

在瀏覽器輸入：<https://stridebp.org/bp-monitors>

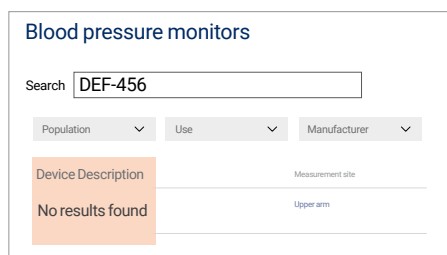


### 02 搜索。

通過在搜索框中輸入 血壓計的精確型號。或者，輸入血壓計的製造商名稱 並下拉顯示欄找到列出的血壓計型號。



如果“設備描述”欄顯示該血壓計，則表明它已**通過驗證**。



如果“設備描述”欄顯示“**未找到結果**”，則該血壓計**未通過驗證**，不應使用。



### 提示：

搜索功能**非常靈敏**。任何關於血壓計製造商名稱或型號的小錯誤都將使**即使已經通過驗證**的血壓計**不能**被找到。



### 提示：

如果未顯示血壓計的製造商名稱或型號，該血壓計**不可能是通過驗證的**。

**不要被品牌，價格或評論所吸引**

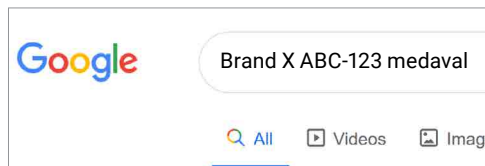
# 如何使用Medaval 註冊表檢查血壓計 是否通過規範的準 確性檢測



## 分步操作指南

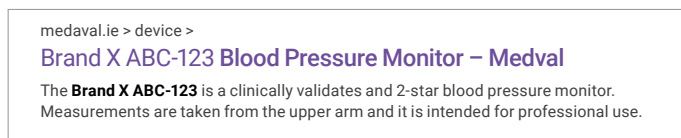
### 01 搜索。

谷歌 (Google) \*輸入血壓計的品牌和型號, 以及“Medaval”一詞。  
\*或任何其他搜索引擎



### 02 查找。

查找並單擊帶有“Medaval”血壓計評估的鏈接。  
忽略可能出現的任何其他廣告。



### 03 檢查。

下拉滾動條至準確性評估報告。找到“Medaval”  
的對血壓計的評估和建議。

Assessment:	The technology used in the <b>Brand X ABC-123</b> , to measure blood pressure, has passed in a clinical validation study, in a general population, according to a recognised standard protocol, as published in a peer-reviewed publication.		
	Accuracy Assessment	Recommendation	Basis
	Medaval	★★ Recommendation	Recent clinical validation; recent protocol



### 提示:

如果未顯示血壓計的製造商名稱或型號, 該血壓計不可能是通過驗證的。



### 提示:

“Medaval”使用了不同的星級評定, 但任何通過驗證的血壓計都被推薦使用, 無論其星數多少。

不要被品牌, 價格或評論所吸引

