

請選擇100%安全的呼吸監控床墊 讓家長真正安心

請支持台灣人的努力 台灣的驕傲 給寶寶更好更專業的照顧

【呼吸監控多功能床墊】與【有線動作感應板】比較

序	比較內容	呼吸監控多功能床墊	有線動作感應板																																		
1	採用技術	光原理~呼吸光學感應技術 高敏感度、高精準度,可偵測新生兒最細微的呼吸變化 寶寶不是躺在“電”上,光纖無電磁波,光的敏感度精準度相較傳統技術為跳躍性的突破	電原理~壓電材料 靜電荷感應,通常要放在硬質木床上並於床墊下使用 收集電荷並且需放大器才能分辨動與不動																																		
2	安全性	無線 100%安全 完全無線避免繞頸危險,並依國際檢驗標準無電磁波影響 (寶寶躺的位置開機前與後,電磁波測試移數值不變) 通過醫院早產兒研究室人體試驗審查要求低體重兒無電磁波影響使得研究	有線有繞頸危險,也同時要避免其他較大嬰兒玩耍而繞頸 【20131121 00:00】Angelcare 公司及 CPSC 已接獲因為感應板電線纏住死亡的事務報告而大規模召回(更多詳盡內容經濟部標準檢驗局公布內容) 另有多起嬰兒監視器有線死亡的大規模回收...可上網搜尋																																		
3	功能比較	<table border="1"> <tr> <td>平均呼吸次數 (與醫監測儀比對研究參考性)</td> <td>測試公布比對結果具有參考性 可提早發現寶寶狀況異常提早警覺避免轉為嚴重 (參考:2個月以下超過 60 次/分, 2~12 月超過 50 次/分, 1-5 歲超過 40 次/分, WHO 教保母識別異常方式)</td> </tr> <tr> <td>呼吸暫停警報</td> <td>呼吸活動暫停超過 15 秒警報</td> </tr> <tr> <td>呼吸過慢警報</td> <td>呼吸活動持續性 15 次/分以下時警報</td> </tr> <tr> <td>呼吸過快警報</td> <td>呼吸活動持續性過高時警報</td> </tr> <tr> <td>睡醒通知</td> <td>熟睡後大活動超過 20 秒通知</td> </tr> <tr> <td>離床通知</td> <td>離床 5 秒通知</td> </tr> <tr> <td>活動狀態顯示</td> <td>寶寶睡覺中還是活動中</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">智慧型高階功能(結合手機 APP)*</td> <td>自動睡眠時間與品質記錄(七天)提供專業參考</td> </tr> <tr> <td>音樂播放或父母床邊故事播放安撫寶寶</td> </tr> <tr> <td>嬰兒周邊實際溫度顯示避免過熱</td> </tr> <tr> <td>餵奶提醒(餵藥提醒)</td> </tr> <tr> <td>敏感度</td> <td>敏感度 3 段調整簡單,隨孩子長大體重調整</td> </tr> </table>	平均呼吸次數 (與醫監測儀比對研究參考性)	測試公布比對結果具有參考性 可提早發現寶寶狀況異常提早警覺避免轉為嚴重 (參考:2個月以下超過 60 次/分, 2~12 月超過 50 次/分, 1-5 歲超過 40 次/分, WHO 教保母識別異常方式)	呼吸暫停警報	呼吸活動暫停超過 15 秒警報	呼吸過慢警報	呼吸活動持續性 15 次/分以下時警報	呼吸過快警報	呼吸活動持續性過高時警報	睡醒通知	熟睡後大活動超過 20 秒通知	離床通知	離床 5 秒通知	活動狀態顯示	寶寶睡覺中還是活動中	智慧型高階功能(結合手機 APP)*	自動睡眠時間與品質記錄(七天)提供專業參考	音樂播放或父母床邊故事播放安撫寶寶	嬰兒周邊實際溫度顯示避免過熱	餵奶提醒(餵藥提醒)	敏感度	敏感度 3 段調整簡單,隨孩子長大體重調整	<table border="1"> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>只能提供寶寶在動(睡覺是動,醒了也是動)不是真正的呼吸監控,只有動作監控,不能提供呼吸活動次數</td> </tr> <tr> <td>動作暫停超過20秒警報</td> </tr> <tr> <td>動作少於8~10次警報</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>無</td> </tr> <tr> <td>容易受環境及床墊厚度影響誤報,靈敏度分五種以上,為了配合環境影響</td> </tr> </table>	無	只能提供寶寶在動(睡覺是動,醒了也是動)不是真正的呼吸監控,只有動作監控,不能提供呼吸活動次數	動作暫停超過20秒警報	動作少於8~10次警報	無	無	無	無	無	無	無	無	容易受環境及床墊厚度影響誤報,靈敏度分五種以上,為了配合環境影響
平均呼吸次數 (與醫監測儀比對研究參考性)	測試公布比對結果具有參考性 可提早發現寶寶狀況異常提早警覺避免轉為嚴重 (參考:2個月以下超過 60 次/分, 2~12 月超過 50 次/分, 1-5 歲超過 40 次/分, WHO 教保母識別異常方式)																																				
呼吸暫停警報	呼吸活動暫停超過 15 秒警報																																				
呼吸過慢警報	呼吸活動持續性 15 次/分以下時警報																																				
呼吸過快警報	呼吸活動持續性過高時警報																																				
睡醒通知	熟睡後大活動超過 20 秒通知																																				
離床通知	離床 5 秒通知																																				
活動狀態顯示	寶寶睡覺中還是活動中																																				
智慧型高階功能(結合手機 APP)*	自動睡眠時間與品質記錄(七天)提供專業參考																																				
	音樂播放或父母床邊故事播放安撫寶寶																																				
	嬰兒周邊實際溫度顯示避免過熱																																				
	餵奶提醒(餵藥提醒)																																				
敏感度	敏感度 3 段調整簡單,隨孩子長大體重調整																																				
無																																					
只能提供寶寶在動(睡覺是動,醒了也是動)不是真正的呼吸監控,只有動作監控,不能提供呼吸活動次數																																					
動作暫停超過20秒警報																																					
動作少於8~10次警報																																					
無																																					
無																																					
無																																					
無																																					
無																																					
無																																					
無																																					
無																																					
容易受環境及床墊厚度影響誤報,靈敏度分五種以上,為了配合環境影響																																					
4	安裝比較	<table border="1"> <tr> <td>環境影響</td> <td>不需安裝床墊下可直接當床墊使用</td> </tr> <tr> <td>感應區</td> <td>較大小孩只要部分身體在感應區仍可以測得呼吸活動</td> </tr> <tr> <td>特別安裝檢查</td> <td>無</td> </tr> </table>	環境影響	不需安裝床墊下可直接當床墊使用	感應區	較大小孩只要部分身體在感應區仍可以測得呼吸活動	特別安裝檢查	無	<table border="1"> <tr> <td>需安裝於床墊底下及硬質木版上,容易受不同床墊影響</td> </tr> <tr> <td>較大孩子須使用兩塊板否則不容易測到</td> </tr> <tr> <td>須特別安裝避免線被孩子拉扯,拆裝不易,且須定期檢查是否鬆脫避免危險</td> </tr> </table>	需安裝於床墊底下及硬質木版上,容易受不同床墊影響	較大孩子須使用兩塊板否則不容易測到	須特別安裝避免線被孩子拉扯,拆裝不易,且須定期檢查是否鬆脫避免危險																									
環境影響	不需安裝床墊下可直接當床墊使用																																				
感應區	較大小孩只要部分身體在感應區仍可以測得呼吸活動																																				
特別安裝檢查	無																																				
需安裝於床墊底下及硬質木版上,容易受不同床墊影響																																					
較大孩子須使用兩塊板否則不容易測到																																					
須特別安裝避免線被孩子拉扯,拆裝不易,且須定期檢查是否鬆脫避免危險																																					
5	保固比較	台灣研發 NCC 認證,合法銷售,享有台灣原廠保固與服務 (全台灣已經超過 100 個婦產科,月子中心及托嬰中心專業機構採用)	皆為國外產品在台灣為代購商或貿易商以其他名義進口 部分不合法規規定為代購																																		