

女士運動內衣

中強度支撐



高強度支撐

未有具體標示支撐強度



表二: 女士運動內衣比較測試結果

樣本編號	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
組別	中強度支撐											高強度支撐	未有具體標示支撐強度		
牌子	Oysho	Under Armour	PUMA	lululemon	New Balance	SIXTY EIGHT	Her Own Words	Reebok	Nike	Adidas	H&M	Decathlon	Cotton On	CW-X	Uniqlo
型號	Ribbed Sports Bra 2971/234/518	UA Infinity Mid Sports Bra 1351990-001	4Keeps Bra PM 51891107	Energy Bra Long Line LW2AUZS DFSB	NB Pulse Bra AWB61310	BRO8067	Daily Medium Impact Sports Bra 89309XB452	Puremove Bra EB8182	Swoosh Bra BV3637-010	Don't Rest Bra FJ7248	Active Medium Support Push Up Effect Sports Bra 740930001	KALENJI Running Bra Comfort 302407	Strappy Sports Crop 670031-02	Move Bra HTY087	Women Wireless Bra (Active) 414425
售價	\$359	\$399	\$259	\$480	\$229	\$139	\$348	\$329	\$299	\$269	\$229	\$129	\$139	\$440	\$149
聲稱原產地	中國	越南	越南	柬埔寨	斯里蘭卡	中國	中國	泰國	中國	越南	越南	中國	中國	日本	越南
總評	★★★★★	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆
舒適程度	整體	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
	透水氣度 (g/m ² /24hr) [4]	●●●● 696	●●●● 754	●●●● 594	●●●● 701	●●●● 692	●●●● 662	●●●● 565	●●●● 911	●●●● 568	●●●● 525	●●●● 653	●●●● 665	●●●● 701	●●●● 543
	排汗快乾度 (分鐘) [5]	●●●● 246	●●●● 210	●●●● 262	●●●● 267	●●●● 523	●●●● 421	●●●● 547	●●●● 224	●●●● 735	●●●● 829	●●●● 554	●●●● 346	●●●● 253	●●●● 539
	底圍/肩帶壓力 [6]	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
耐用程度	整體	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
	反覆洗濯後變化 [7]	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
	色牢度 [8]	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
	肩帶彈性 [9]	●●●●	●●●●	—	●●●●	—	●●●●	—	—	—	—	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
	耐磨/耐爆/耐拉能力 [10]	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●
標籤準確度 [11]	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	
纖維成分	外: 84%尼龍 16%彈性纖維 內: 80%尼龍 20%彈性纖維	外: 61%彈性纖維 39%尼龍 內: 100%聚酯纖維	外: 88%聚酯纖維 12%彈性纖維 內: 89%聚酯纖維 11%彈性纖維	外: 79%尼龍 21%彈性纖維 內: 90%聚酯纖維 10%彈性纖維	外/內: 87% 聚酯纖維 13%彈性纖維	外: 82%聚酯纖維 18%彈性纖維 內: 86%尼龍 14%彈性纖維	外: 72%尼龍 28%彈性纖維 內: 85%聚酯纖維 15%彈性纖維	外: 78%尼龍 22%彈性纖維 內: 80%尼龍 20%彈性纖維	外: 84%聚酯纖維 16%彈性纖維 內: 85%聚酯纖維 15%彈性纖維	外/內: 88%聚 酯纖維 12%彈性纖維	外: 89%尼龍 11%彈性纖維 內: 88%尼龍 12%彈性纖維	外: 84%聚酯 纖維 16%彈性纖維 內: 82%尼龍 18%彈性纖維	44%聚酯纖維 43%尼龍 13%彈性纖維	外: 78%尼龍 22%彈性纖維 內: 100%聚酯 纖維	71%尼龍 29%彈性纖維

註 ●或★愈多, 表示樣本在該項目表現愈佳, 最多5粒。
— 表示不適用、沒有該功能/設計或沒有提供資料。

[1] 資料源自產品標籤、包裝或產品網頁資料。
樣本由本會於2月至3月初在市面購買。
#29標示適合進行健身、跳舞等運動。

[2] 售價是約數, 乃代理商提供或本會在市面購買樣本時的售價。不同零售商的售價或有差別。

[3] 總評分的比重如下:
舒適程度 55% 纖維成分標籤準確度 5%
耐用程度 40%

整體評分除根據比重計算外, 計算程式亦包括限制因素 (limiting factor), 若樣本在一些重要項目表現不理想, 便會啟動限制因素, 減低整體評分分數。

[4] 參考ASTM E96/E96M-16 Procedure B標準進行。檢測位置包括衫身布料及罩杯部分。●愈多, 表示樣本的透水氣度愈高, 穿著後愈通爽。
所列數值為水蒸氣 (即人體汗氣) 在24小時內穿透1平方米布料及罩杯的數量值。

[5] 參考AATCC TM199標準進行。
●愈多, 表示樣本的水分蒸發速度愈快。
所列數值為樣本 (包括胸墊/罩杯部分) 在模擬人體體溫 (37°C) 的環境下由濕透至乾透所需的時間。

[6] 參考ISO 13935-2標準, 量度運動內衣樣本的底圍 (underband) 從自然狀態拉伸到穿著狀態所需的力度。除底圍拉伸力外, 檢視亦包括肩帶及底圍的壓力的評估。
●愈多, 表示所需拉伸力度及壓力愈小, 穿著愈舒適。

[7] 參考ISO 6330標準及按樣本附上的護理標籤建議進行洗濯及晾乾, 試驗員於洗濯30次後, 檢視樣本的尺寸及外觀改變程度。

[8] 色牢度檢測包括參考ISO 105-C06 (洗濯) 及ISO 105-E04 (汗濯) 標準, 檢定樣本的褪色程度及樣本染色至其他纖維, 如尼龍、羊毛、棉等的程度。此外, 亦參考ISO B02標準, 評估樣本在陽光日曬一段長時間後的褪色程度。

[9] 參考ISO 14704-3標準進行, 以35牛頓的力將肩帶樣本拉長, 然後量度其延伸的幅度。當樣本在回縮1分鐘及30分鐘後, 再分別量度其回復程度。

[10] 檢察樣本抗起毛球、耐爆、耐拉程度。測試分別參考ISO 12945-1、ISO 13938-2、AATCC TS015、ASTM D1683標準進行。

[11] ◆#23標示的外層布料成分為73%尼龍及27%彈性纖維, 而實際測出的是78%尼龍及22%彈性纖維, 未能符合國際標準要求混紡纖維衣物的標示成分與實際成分的差異不可多於3%的要求。
▼#29則沒有詳細標示纖維成分。

[12] 由於內衣涉及多層布料, 只列出前胸位置外布料及罩杯貼近皮膚內布料的纖維成分。