

廚師機 (Kitchen Machines)

食物器皿容量 4.5 升或以上樣本



食物器皿容量 4.5 升或以下樣本

多功能食物處理器 (Food Processors)



表二：廚師機及食物處理器測試結果

Table with columns for sample numbers (1-17) and rows for various tests (e.g., 打蛋白, 打忌廉, 效能, 使用方便程度, 型號資料). It includes brand names, model numbers, prices, and performance ratings.

●或★愈多，表示該項測試表現愈好，最多五粒。

— 表示該項不適用、沒有該功能或代理商沒有提供資料。

[1] ▲ 樣本#3的歐洲測試型號為MUM9AX5S00，主機及主要配件與大致本地型號相同，本地型號更額外附有攪拌杯及連續切絲/切片套裝。

△ 樣本#4及#7的歐洲測試型號分別為KVL8320S及KVC7305S，主機及主要配件大致與本地型號相同，歐洲測試型號更附有攪拌杯配件。

◇ 樣本#5、#14及#16的歐洲測試型號規格大致與本地型號相同，本地型號的機身顏色不同。

◆ 樣本#12的歐洲測試型號為AEG KM3300，規格大致與本地型號相同，本地型號的機身顏色不同，歐洲測試型號更附有攪拌杯及切絲/切片配件。

[2] 售價是約數，乃代理商提供或本會於2020年8月在市面調查所得。不同零售商的售價或有差別。

[3] 資料由代理商提供或源自實驗室量度。

[4] 總評分的比重：

Table showing the weighting of different performance criteria: 效能 (60%), 使用方便程度 (25%), 製造工藝 (5%), 寧靜程度 (5%), 省電程度 (5%), 耐用程度 (0%).

[5] 效能評分的比重分別為：

Table showing the weighting of different tasks for kitchen machines and food processors, such as 打蛋白 (10%), 打忌廉 (10%), 攪拌杯 (10%), etc.

由於部分型號沒有個別功能，相關效能測試項目比重為零。若任何一項沒有測試或不適用，該項評分比重將其他項目按比例攤分。由於#1及#12本地版本沒有提供食物處理器、切絲/切片或榨果汁配件，分別有▼及◆備註評分相為可購配件的測試表現。

[6] 使用方便程度評分的比重：

Table showing the weighting of different usability criteria: 說明書 (4.8%), 使用前準備 (14.3%), 實際操作及穩固性 (42.8%), 清潔 (19%), 收藏 (4.8%).

[7] a

Table listing specific accessories for each sample, such as 不銹鋼攪拌碗, 攪拌槳, 打蛋器, etc.

括號數字為不同設計/規格的配件數目。