

Apple

三星 Samsung

5G 型號

Sony

小米

Oneplus



小米

48

49



4G 型號

4G/5G 智能手機試驗結果 [1]

Table with 22 columns: 樣本編號, 牌子, 型號 [2], 大約淨機價 [3], 電池容量 (mAh), 屏幕大小 (斜角) (吋), 屏幕像素密度 (PPI), 照片拍攝像素 (百萬) [5], RAM (GB), 聲稱內置儲存空間 (GB), 雙SIM卡 [6], 照片, 影片, 整體 [7], 充滿電後平均可用時間, 充電需時, 充電15分鐘後電量, 電池表現, 耐用程度, 綜合手機表現 [9], 總評 [10]. Rows are categorized into 5G (priced above \$4,000), 5G (priced below \$4,000), and 4G models.

註 表示該項適用。 — 表示該項不適用。 [1] 測試項目眾多，表中只列出部分較重要項目的試驗結果... [2] ▲ 樣本#6、#25及#54的歐洲測試型號的內置儲存空間容量為128GB... [3] 價格為大約零售價... [4] 只列出部分重要資料... [5] 列出的數字分別為主鏡頭及(前鏡頭)像素。 [6] 樣本#12、#17及#26設有內置eSIM... [7] 照片及影片功能評分比重: 照片 70% 影片 30% [8] 可用時間: 在實驗室... [9] 綜合手機表現... [10] 總評分比重: 照片及影片功能 25%, 電池表現 15%, 耐用程度 10%, 綜合手機表現 50%