

110 年度「藍牙喇叭」市場購樣檢測結果彙整表

| 項次 | 品名 | 廠牌 | 型號 | 產地 | 製造商、委託製造商或進口商(含地址、電話) | 陳售地點(商店名稱、地址、電話) | 標示查核結果 | 外觀及內部結構比對結果 | 品質項目檢測結果 |
|----|--------------------------|---------|-----------|------|--|--|---|---|--|
| 1 | Xoopar Boy X3 迷你造型公仔藍牙喇叭 | xoopar | XBOY81001 | 中國大陸 | 格緻品牌行銷有限公司 (台北市民權東路6段160號6樓、02-87824026) | 三創生活園區(創Q Space) (台北市中正區市民大道三段2號2樓) | <input checked="" type="checkbox"/> 商品檢驗標識 本體未標示商品標識 <input type="checkbox"/> 中文標示 | <input type="checkbox"/> 外觀及內部結構 | 總評: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「傳導干擾試驗」 <input type="checkbox"/> 「輻射干擾試驗」 |
| 2 | 攜帶式藍牙喇叭 | EDIFIER | M10 | 中國大陸 | 力孚國際有限公司 (台北市光復南路574之2號11樓、02-27849078) | 紐頓電子八德門市 (台北市八德路1段70號、02-33225899) | <input type="checkbox"/> 商品檢驗標識 <input type="checkbox"/> 中文標示 | <input type="checkbox"/> 外觀及內部結構 | 總評: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「傳導干擾試驗」 <input type="checkbox"/> 「輻射干擾試驗」 |
| 3 | 防撥水藍牙喇叭 | RONEVER | MAP105 | 中國大陸 | 向聯科技企業有限公司 (台中市大里區大衛路48-7號、0800-090869) | 光南大批發台北許昌店 (台北市許昌街40號、02-23110528) | <input type="checkbox"/> 商品檢驗標識 <input type="checkbox"/> 中文標示 | <input type="checkbox"/> 外觀及內部結構 | 總評: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「傳導干擾試驗」 <input type="checkbox"/> 「輻射干擾試驗」 |
| 4 | 藍牙音箱 | PHILIPS | TAS2505 | 中國大陸 | 雙全電子有限公司 (新北市汐止區新台五路1段77號10樓之4、02-26981965) | 燦坤實業(股)公司泰林分公司 (新北市泰山區泰林路2段189、191號、02-29095618) | <input type="checkbox"/> 商品檢驗標識 <input type="checkbox"/> 中文標示 | <input type="checkbox"/> 外觀及內部結構 | 總評: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「傳導干擾試驗」 <input type="checkbox"/> 「輻射干擾試驗」 |
| 5 | 藍牙喇叭 | KINYO | BTS-698 | 中國大陸 | 耐嘉股份有限公司 (新竹市東區經國路1段187號、03-5396966) | 豐誠生活館有限公司(小北百貨泰林店) (新北市泰山區仁愛路155號1~2樓、157號2樓、02-89791898) | <input type="checkbox"/> 商品檢驗標識 <input type="checkbox"/> 中文標示 | <input checked="" type="checkbox"/> 外觀及內部結構 樣品電池與技術文件不符 | 總評: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 「傳導干擾試驗」 <input type="checkbox"/> 「輻射干擾試驗」 |

| 項次 | 品名 | 廠牌 | 型號 | 產地 | 製造商、委託製造商或進口商(含地址、電話) | 陳售地點(商店名稱、地址、電話) | 標示查核結果 | 外觀及內部結構比對結果 | 品質項目檢測結果 |
|----|----------------|-------------|----------|------|---|---|------------------|---------------------------|---------------------------------|
| 6 | RD1 經典藍牙布面隨身喇叭 | RASTO | BS004 | 中國大陸 | 中景科技股份有限公司 (台中市西區台灣大道2段573號6樓D室(中港經貿大樓)、 04-23228668) | 順發 3C 輔大店 (新北市新莊區建國一路7號1-2樓) | ○商品檢驗標識 ○中文標示 | ○外觀及內部結構 | 總評: ○ ○「傳導干擾試驗」 ○「輻射干擾試驗」 |
| 7 | 戶外藍牙喇叭 mini | 小米 | XMYX04WM | 中國大陸 | 台灣小米通訊有限公司 (台北市新生南路1段50號2樓之2、 02-77255376) | 環球購物中心(股)中和分公司 MI 櫃(鴻邁科技有限公司-小米)(新北市中和區中山路3段122號1~4樓、 120號、02-22232793) | ○商品檢驗標識 ○中文標示 | ●外觀及內部結構 樣品內部結構與技術文件不符 | 總評: ○ ○「傳導干擾試驗」 ○「輻射干擾試驗」 |
| 8 | 藍牙喇叭 | PANTONE | PT-BS001 | 中國大陸 | 振賀國際有限公司 (新北市中和區中正路716號7樓之9、 02-82280685) | 商賀(股)公司板橋分公司(九乘九文具板橋店) (新北市板橋區中山路2段261號、 02-29629299) | ○商品檢驗標識 ○中文標示 | ○外觀及內部結構 | 總評: ○ ○「傳導干擾試驗」 ○「輻射干擾試驗」 |
| 9 | 阿愣木製藍牙喇叭 | cheero | CHE-617 | 中國大陸 | 夏瓏資訊有限公司 (台北市民權東路6段123巷24號2樓之1、 02-27955068) | momo 購物網 https://www.momoshop.com.tw/goods/GoodsDetail.jsp?i_code=6105928&osm=Ad07&utm_source=googleshop&utm_medium=googleshop_USC%E2%80%A6 | ○商品檢驗標識 ○中文標示 | ○外觀及內部結構 | 總評: ○ ○「傳導干擾試驗」 ○「輻射干擾試驗」 |
| 10 | 可攜式藍牙喇叭 | divas audio | Q80 | 中國大陸 | 碩業科技股份有限公司 (桃園市八德區廣福路770巷61號、 03-2181055) | PChome24h 線上購物 https://24h.pchome.com.tw/prod/DCAY4J-A9009QN5V?q=/S/DCAIAL | ○商品檢驗標識 ○中文標示 | ●外觀及內部結構 樣品電池與技術文件不符 | 總評: ○ ○「傳導干擾試驗」 ○「輻射干擾試驗」 |

「○」表示符合；「●」則表示不符合

備註：

1.品質檢測：依據中華民國國家標準 CNS13439(93 年版)「聲音與電視廣播接收機與相關設備—射頻干擾特性—限制值與量測方法」檢測，項目包括 EMI 方面之「傳導干擾」及「輻射干擾」等 2 項，檢測項目說明如下：

- (1)「電磁相容傳導干擾試驗」：主要為確認樣品於正常使用時，其經由交流電源線傳導發射的射頻能量不超過標準規定值，以避免影響於相同傳播路徑下的其他產品之正常使用。
- (2)「電磁相容輻射干擾試驗」：主要為確認樣品於正常使用時，其經由空氣傳播之輻射性干擾的射頻能量不超過標準規定值，以避免影響於周遭附近其他產品之正常使用。

2.外觀及內部結構比對：確認樣品之內、外觀結構與與通過驗證之原型式試驗報告所附技術文件內容作比對，以避免消費者使用已變更而未經電磁相容評估檢測之商品

3.標示查核，查核項目為：

(1)商品檢驗標識：依據商品檢驗法



本體應貼有「商品檢驗標識」，其為字軌「R」及指定代碼組成。

(2)中文標示：依據商品檢驗法

- A. 商品名稱、型號。
- B. 報驗義務人姓名或名稱及地址。

4.本次檢驗共 10 件，檢測結果不符合規定項目如下：

- (1)「品質項目檢測」全數符合。
- (2)「外觀及內部結構」計 3 件不符合(項次 5、7、10)。
- (3)「商品檢驗標識」計 1 件不符合(項次 1)。
- (4)「中文標示」全數符合。