本局 112 年度「無線充電器」商品市場購樣檢測結果彙整表(計畫編號:112003040)

項次	品名	廠牌	型號/規格	產地	製造廠或進口商(含地址、電話)	陳售地點 (商店名稱、地址 、電話)	價格 (單價/ 元)	標示查核結果	重要零組件比對	品質項目檢測結果
1	磁吸式無線快充	Itaiwan	M6/ 輸入:5V 2A/9V 1.67A/12V 1.5A 輸出:5V 1A/9V 1.2A		閎麗國際有限公司/新北市新莊 區中原東路 121 號 3 樓 /02-29910118	車寶貝汽車百貨公司 五權西店/台中市南屯 區五權西路二段 1125 號	1030	○中文標示	1. 本體外觀及內部構造等	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
2	15W 無線充 電板	A-MEGO	CG15WC-MS/ 輸入:5V 2A/9V 1.67A/12V 1.67A 輸出:(普充)5V 5W;(快充)7.5V 7.5W/9V 10W/9V 15W		世暉資訊科技有限公司/台北市中山區建國北路2段90號8樓/02-25081858	車寶貝汽車百貨公司 五權西店/台中市南屯 區五權西路二段 1125 號	709	○商品檢驗標識○中文標示		○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
3	無線充系列 重力夾持手 機架	PERIPOW ER	PS-T10/ 輸入:5V 2A/9V 1.7A, 支援 9V PD 輸出:5V 5W/9V 10W	大陸	怡業股份有限公司/新北市新店 區寶僑路 235 巷 12 號 3 樓 /02-89111133	車寶貝汽車百貨公司 五權西店/台中市南屯 區五權西路二段 1125 號	527	○商品檢驗標識○中文標示		○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
4	Avier VeeMag 15W 磁吸無線充 電器	AVIER	AVMGVM15WT/ 輸入:5V 2A/9V 2.22A 輸出:5V 5W/9V 10W/12V 15W	大陸	積中盛股份有限 公司/新北市新 店區思源路 229 號 9 樓 /02-89941648	金弘笙實業有公司市 政分公司/台中市西屯 區市政路 690 號		○商品檢驗標識○中文標示		○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」

5	磁吸無線充電組	ADAM	OMNIA M kit/ 輸入:5V 3A/9V 2A(PD/QC) 輸出:5V 5W/7.5V 7.5W/9V 10W/9V 15W	大陸	亞果元素國際有限公司/台北市 大安區基隆路三 段 85 號 3 樓 /02-27389900	光南大批發/台中市三 民路三段 125 號	925	○商品檢驗標識○中文標示	○重要零組件比對	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
6	無線充電器		TCP-W202/ 輸入:5V 2A/9V 1.67A 輸出:5V 1A/9V 1.1A(手機)5V 0.4A(手錶) Total Max. 10W		迪士達電子公司 /新北市土城區 中央路 3 段 87 號 6 樓 /02-22671710	光南大批發/台中市三 民路三段 125 號		○商品檢驗標識○中文標示	○重要零組件比對	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
7	小米無線車充		WCJ02TWZM/ 輸入:5V 3A/9V 2A/12V 2A/15V 1.8A/20V 1.35A 輸出:5V 5W Max/9V 10W Max/12V 15W Max/15V 15W Max/20V 20W Max		小米通訊技術有限公司/台北市中正區新生南路1段50號2樓之2/02-77255376	小米之家臺中店/台中市北區三民路三段125號2F	945	○中文標示	○重要零組件比對	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
8	磁吸無線充行動電源	ANKER			群光電子股份有限公司/新北市 三重區光復路2 段69號32樓 /0800828772	良興台中英才店/台中 市西區英才路 510 號 B1	1390	●商品檢驗標識 ●中文標示 1.本體未標示商品檢驗 標識,包裝盒側面標示 R31310。 2.樣品本體未標示中文 產品名稱。	○重要零組件比對	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」

9	MagSafe 15W 無線充電座	JUPW11007NP/ 輸入:5V 3A/9V 2.5A (22.5W Max) 輸出:5.0W, 7.5W, 15.0W (Max)	凱傑國際科技股份有限公司/新北市土城區忠承路 109 號 8 樓/02-22695533	良興台中英才店/台中 市西區英才路 510 號 B1	○商品檢驗標識○中文標示	○重要零組件比對	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
10	三合一無線充電器	WCS18W/ 輸入: 9. 0V 2. 0A 輸出: (手機) 5V 1A/7. 5V 1A/8. 22V 1. 12A (10W Max); (耳 機) 5V 1A (5W Max); (蘋果手 錶) 5V 0. 3A (3W Max) Total 輸出: 18W Max	勁永國際股份有限公司/新北市 上城區中央路 4 段 49 號 /02-22699889	全家大里金城店/台中 市大里區塗城路 537 號台中市大里區塗城 路 537 號	○商品檢驗標識○中文標示	○重要零組件比對	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」

「○」表示符合;「●」表示不符合

備註:

- 1.品質項目檢測:依據 CNS13438「資訊技術設備—射頻擾動特性—限制值與量測方法」(95 年版)檢測「傳導干擾」、「輻射干擾」,及 CNS 14336-1 「資訊技術設備—安全性—第 1 部:一般要求」(99 年版)檢測「溫升試驗」。
 - (1)EMI「傳導干擾」:確認商品之電源端傳導干擾是否符合國家標準要求,避免經由電源線干擾周遭電器設備。
 - (2)EMI「輻射干擾」:確認商品之輻射干擾是否符合國家標準要求,避免經由電源導線及信號傳輸線引入空間的輻射,影響周遭電器設備之正常 運作。
 - (3)安規「溫升試驗」:確認商品可觸及部位、零組件、絕緣物及塑膠材料之溫度是否符合國家標準要求。
- 2.重要零組件比對(含實體外觀、內部構造及重要零組件):商品外觀、內部結構及所屬重要零組件,與通過驗證之原技術文件相互比對, 避免消費者使用已變更而未經安全評估檢測之商品。
- 3.標示查核:
 - (1)商品檢驗標識:





注意是否貼有「商品檢驗標識」,其包含字軌「T或R」、「申請人代碼(5碼)」及「限用物質含有情況」。

- (2)中文標示:依據商品檢驗法、CNS 14336-1(99 年版)「資訊技術設備—安全性—第1部:一般要求」查核。
 - A.商品名稱、型號。
 - B.電氣規格(輸入電壓/電流、輸出電壓/電流(或功率))。
- C.報驗義務人於商品之本體、包裝、標貼或說明書內,應標示其商品名稱、報驗義務人之姓名或名稱及地址。 4.本次檢驗件數共 10 件,檢測結果為:
 - (1)「品質項目檢測」:
 - A. EMI「傳導干擾試驗」部分:全數符合規定。
 - B. EMI「輻射干擾試驗」部分:全數符合規定。
 - C.安規「溫升試驗」部分:全數符合規定。
 - (2)「重要零組件比對」:計1件(項次1)不符合規定。
 - (3)「標示查核」:
 - A.「商品檢驗標識」:計2件(項次1、8)不符合規定。
 - B.「中文標示」:計1件(項次8)不符合規定。