

111 年度「無線充電器(無線充電盤)」市場購樣檢測結果彙整表

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	10W 無線充電盤	Sunland	IBW003/ 輸入: DC5V/2A 9V/2A 輸出: 5V/1.5A 9V/1.12A	中國 大陸	昇聯昌企業有限公司/台中市大里區大衛路 48-7 號/02-24074417	光南大批發/台中市三民路三段 125 號	379	○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」
2	10W 手機無線快充可調光 LED 燈	RONEVER	DE036/ 輸入:DC 5V/2A 9V/2A 輸出:5W/7.5W/10W	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/台中市三民路三段 125 號	499	○商品檢驗標識 ●中文標示 1. 本體無標示輸出電壓。 2. 手冊無標示輸出電壓。	○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」
3	X5 感應式無線快充手機架	Hawk	19-HCX005/ 輸入: DC 5V/2A 9V/1.67A 輸出: 5V 5W/9V 15W 10W 7.5W 5W 自動識別	中國 大陸	逸盛科技企業有限公司/新北市中和區中山路二段 366 巷 10 號 8 樓/02-22262366	光南大批發/台中市三民路三段 125 號	990	●商品檢驗標識 ●中文標示 本體未標示型號、電氣規格及檢驗標識,僅包裝盒標示。	●重要零組件比對 隨附USB線無抑制元件(core),與原技術文件不符。	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」

4	無線充電盤	ERGOTECH	WP151/ 輸入:DC 5V/2A 9V/2A 12V/1.5A 20V/1A (MAX) 輸出:5W(5V) 7.5W(5V) 10W(9V) 15W(20V) (MAX)	中國 大陸	人因科技股份有 限公司/新北市 中和區中正路 866-2 號 16 樓 /02-22262366	光南大批發/台中市三 民路三段 125 號	490	○商品檢驗標識 ●中文標示 1. 本體之標籤標示輸入 規格(20V/1A)、輸出 7.5W 之電壓(5V)、輸出 15W 之電壓(20V)等,與 原技術文件不符;且商 品標籤非黏貼或印在本 體上,係套於USB 連接 線上,可輕易被移開或 有捲翹現象。 2. 手冊之標示輸入規格 (20V/1A)、輸出規格未 含電壓等,與原技術文 件不符。	●重要零組件比對 USB 連接線無抑制元件 (core),與原技術文件不 符)。	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
5	無線充電器	HANG	W12B/ 輸入: DC 5V/2A 9V/1.67A 12V/1.5A 輸出: 5V/1A(5W) 9V/1.66A Max 15W	中國 大陸	韓氏企業有限公 司/台中市烏日 區健行南路 60 號 /04-23369692	墊腳石圖書廣場(台 中旗艦店)/台中市三 民路三段 88 號	490	○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	San-X	T-1002/ 輸入: DC 5V/2A 輸出: 5V/1A	中國 大陸	台灣普泰企業有 限公司/新北市 五股區成泰路四 段 16 號 4 樓 /02-22913389	墊腳石圖書廣場(台 中旗艦店)/台中市三 民路三段 88 號	590	●商品檢驗標識 ○中文標示 本體未標示商品檢驗 標識。	●重要零組件比對 無原技術文件供比對。	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
7	無線充系列 重力夾持手 機架	Peripower	PS-T10/ 輸入: DC 5V/2A 9V/1.7A 輸出: 5V/5W 9V/10W	中國 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	良興台中英才店/台 中市西區英才路 510 號 B1	659	○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」

8	10W 無線充電板	ADAM	OMNIA Q1/ 輸入: DC 5V/2A 9V/2A 輸出: 5V/7.5W 9V/5W/7.5W/10W	中國大陸	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	勤美誠品綠園道 (APPLE) / 台中市西區公益路 68 號	1290	○商品檢驗標識 ○中文標示	●重要零組件比對 隨附具有國內驗證之電源供應器, 與原技術文件 (未附電源供應器) 不符。	○EMI 「傳導干擾試驗」 ○EMI 「輻射干擾試驗」 ○安規 「溫升試驗」
9	MagSafe 充電器	APPLE	A2140/ 輸入: DC 9V/2.2A 5V/3.0A	中國大陸	美商蘋果亞洲有限公司台灣分公司/台北市信義區松仁路 100 號 32 樓 /0800095988	勤美誠品綠園道 (APPLE) / 台中市西區公益路 68 號	1190	●商品檢驗標識 ●中文標示 1. 圓盤本體未標示, 惟本體連接之非分離式 cable 上標示商品檢驗標識、電氣規格、中文品名、型號。 2. 本體連接之非分離式 cable、包裝盒及手冊標示之中文品名與原技術文件不符。	○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	15W 無線快充充電盤	iBRIDGE	IBW008/ 輸入: DC 5V/2A 9V/2A 12V/1.5A 輸出: 5V/1~1.5A 9V/1.67A 12V/1.25A	中國大陸	群曜國際有限公司/台北市內湖區瑞光路 66 巷 27 號 4 樓 /02-87805615	勤美誠品綠園道(誠品文具館) / 台中市西區公益路 68 號	990	○商品檢驗標識 ●中文標示 1. 本體標示輸出 9V 之電流(1.67A)不符。 2. 手冊標示輸出 9V 之電流(1.67A)不符。	○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」
11	15W 快充無線充電板	RASTO	R-IPA027/ 輸入: DC 5V/2A 9V/1.67A 12V/2A 輸出: 5V/5W 9V/10W 12V/15W	中國大陸	中景科技股份有限公司/台中市西區台灣大道二段 573 號 /04-23228668	順發大里店/台中市大里區中興路一段 343 號	890	○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」
12	汽車手機架無線充	Q&T	SY-W105/ 輸入: DC 5V/2A 9V/1.8A 輸出: 10W max	中國大陸	尚揚商行/台南市安南區頂安街 68 巷 16 號	領鮮(允芳企業有線公司/台中市大里區仁化路 452-1 號)	299	◎商品檢驗標識 ●中文標示 本體未標示型號、輸出規格。	◎重要零組件比對 屬列檢前進入市場商品。	○EMI 「傳導干擾試驗」 ●EMI 「輻射干擾試驗」 ○安規 「溫升試驗」

13	雙線圈 15W 無線閃充充 電座	MEGA KING	MK620/ 輸入：DC 5V/2A 9V/2A 12V/1.5A 輸出：5W(5V) 7.5W(5V) 10W(9V) 15W(12V)	中國 大陸	神腦國際企業股 份有限公司/新 北市新店區中正 路三段 531 號 2 樓/0800050868	神腦國際太平精武東 門市/台中市東區精武 東路 89 號	590	○商品檢驗標識 ●中文標示 1. 本體標示輸出 7.5W 之 電壓(5V)、15W 之電壓 (12V)與原技術文件不 符。 2. 包裝盒上所示輸出 7.5W 之電壓(5V)、15W 之電壓(12V)與原技術 文件不符。	●重要零組件比對 隨附 type C-type C 線未 夾 EMI 對策元件(core)， 與原技術文件不符。	○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
14	無線車用手 機充電支架	kolin	KEX-DLCA03/ 輸入：DC 5V/2A 9V/1.67A 輸出：10W 相容 7.5W 5W	中國 大陸	大利多國際貿易 公司/新北市深 坑區北深路三段 266 號 5 樓 /02-26641666	好鄰居(長宏家庭百貨 有限公司/台中市大里 市成功路 538 號)	299	○商品檢驗標識 ●中文標示 1. 本體標籤、包裝盒標 示之型號及商品檢驗標 識所查出原證書所屬品 名「車用充電器」及電 氣規格不符。 2. 與原證書所屬品名 「車用充電器」之使用 手冊不符。	●重要零組件比對 1. 與原證書所屬品名「車用 充電器」之產品外觀及 內部構造不符。 2. 與原證書所屬品名「車用 充電器」之電路板及零 組件不符，電路基本設計 變更。	○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
15	磁吸無線閃 充充電器	MYCEII	MY-QI-019/ 輸入：DC PPS 4.9V-11V/2.5A 5V/1.5A 9V/2.22A 輸出： 5W/7.5W/10W/1 5W max	臺灣	積進科技股份有 限公司/嘉義縣 太保市健康路 187 號 1 樓 /05-3628855	好鄰居(長宏家庭百貨 有限公司/台中市大里 市成功路 538 號)	550	○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」
16	15W 快充無 線充電器	J-GUAN	JG-PWC30/ 輸入：DC 5V/1A 9V/1.5A 消耗功率：15W	中國 大陸	盈虹企業有限公 司/新北市八里 區民治街 102 號 /0226107868	好鄰居(長宏家庭百貨 有限公司/台中市大里 市成功路 538 號)	599	●商品檢驗標識 ●中文標示 本體及包裝盒未標示 輸出規格、商品檢驗標 識。	●重要零組件比對 無原技術文件供比對。	○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」

17	無線快速充電板	blacklabel	BL-SG10W/ 輸入：DC 5V/2A 9V/1.67A 輸出：10W	中國大陸	瀧樺有限公司/ 新北市永和區民權路53號6樓611室 /02-89423938	家樂福彰化分公司/彰化市金馬路2段321號	399	◎商品檢驗標識 ●中文標示 本體及包裝盒未標示輸出電壓規格。	◎重要零組件比對 屬列檢前進入市場商品。	○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ●安規「溫升試驗」
18	15W 車用無線快充手機支架	TRISTAR	TS-PA12/ 輸入：DC 5V/2A 9V/1.67A 輸出：15W	中國大陸	環光國際貿易有限公司/新北市五股區民義路一段220巷22-12號/0285314433	九如五金百貨行/南投縣埔里鎮樹人路218號	350	○商品檢驗標識 ●中文標示 1.本體標籤、包裝盒標示之型號及商品檢驗標識所查出原證書所屬品名「車用充電器」及電氣規格不符。 2.與原證書所屬品名「車用充電器」之使用手冊不符。	●重要零組件比對 1.與原證書所屬品名「車用充電器」之產品外觀及內部構造不符。 2.與原證書所屬品名「車用充電器」之電路板及零組件不符，電路基本設計變更。	○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
19	無線閃充充電板	SAMSUNG	EP-P2400/ 輸入：DC 9V/2.77A 輸出：5V 2W/4.5W, 9V 7.5W/15W	中國大陸	台灣三星電子股份有限公司/台北市內湖區陽光街292號3-4樓/0800329999	神腦國際太平精武東門市/台中市東區精武東路89號	1790	○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」
20	摺疊支架無線充電器	MINIQ	CG10WC-DC/ 輸入：DC 5V/2A 9V/1.67A 輸出： 5V/1A (5W); 9V/1.2A(10W)	臺灣	創冠國際有限公司/新北市汐止區大同路三段194號5樓/0224551826	大買家大里國光店/台中市大里區國光路2段710號	599	○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；「◎」表示屬列檢前商品，不適用檢驗規定

備註：

1.品質檢測：依據中華民國國家標準 CNS13438(95年版)「資訊技術設備—射頻擾動特性—限制值與量測方法」檢測「傳導干擾」、「輻射干擾」，及 CNS 14336-1(99年版)「資訊技術設備—安全性—第1部：一般要求」檢測「溫升試驗」，另進行「重要零組件比對」。

(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.商品重要零組件比對(含實體外觀、內部構造及重要零組件)：列檢之商品外觀、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。

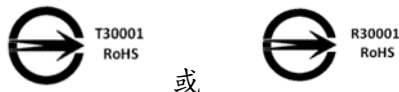
3.標示查核，查核項目為：

(1)中文標示：依據商品檢驗法、中華民國國家標準 CNS 14336-1(99 年版)「資訊技術設備—安全性—第 1 部：一般要求」。

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)）。

(2)商品檢驗標識：



注意是否貼有「商品安全標章」，其為字軌「T 或 R」、「申請人代碼(5 碼)」及「限用物質含有情況」組成。

4.本次檢驗件數共 20 件，除項次 12 及項次 17 為列檢前進入市場商品外，其餘檢測結果有 11 件樣品不符合規定：

(1)「品質項目檢測」結果：

EMI「傳導干擾試驗」部分：全數符合規定。

EMI「輻射干擾試驗」部分：計3件（項次13、14、16）不符合規定。

安規「溫升試驗」部分：全數符合規定。

「重要零組件比對」部分：計6件（項次3、4、8、13、14、18）不符合規定，另2件（項次6、16）查無原技術文件供比對。

(2)「標示查核」：包含「商品檢驗標識」及「中文標示」查核，計10件不符合規定。

「商品檢驗標識」：計4件（項次3、6、9、16）不符合規定。

「中文標示」：計9件（項次2、3、4、9、10、13、14、16、18）不符合規定。