

110 年度「無線充電器」市場購樣檢測結果彙整表

項次	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)	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	SAMSUNG	EP-N3300	越南	台灣三星電子股份有限公司 (臺北市內湖區陽光街292號3樓、800-329999)	SAMSUNG 三創生活 1F 店 (北市中正區市民大道三段2號、0809-093300)	1,590	○商品檢驗標識 ○中文標示	○重要零組件比對	總評：○ ○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
2	ADAM elements	OMNIA Q1	中國大陸	亞果元素國際股份有限公司 (台北市大安區基隆路三段85號3樓、02-27389900)	DATA EXPRESS 三創生活 1F 店 (台北市中正區市民大道三段2號 0809-093300)	1,290	●商品檢驗標識 ●中文標示 商品檢驗標識印製於外包裝，未標示於產品本體； 產品標示電氣規格與原技術文件不符	○重要零組件比對	總評：○ ○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
3	e-Power	EP-NG930	中國大陸	銓茂電子科技股份有限公司 (台南市中西區民族路二段57巷22號、06-2255058)	順發 3C 量販 (台北市中正區八德路一段23號、02-23221818)	399	○商品檢驗標識 ○中文標示	○重要零組件比對	總評：● ○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
4	e-Power	Air-15W	臺灣	世和能源科技股份有限公司 (新北市三重區溪尾街14號8樓之4、02-22805885#33)	順發 3C 量販 (台北市中正區八德路一段23號、02-23221818)	499	●商品檢驗標識 ●中文標示 產品查無商品檢驗標識； 無原技術文件可比對名稱、型號及電氣規格	△重要零組件比對 (無原技術文件可比對名稱、型號及電氣規格)	總評：● ○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」

5	小米 MI	WPC03ZM	臺灣	台灣小米通訊股份有限公司 (台北市新生南路一段50號2樓之2、02-21921023)	光華商場 2F(通訊超市店鋪) (台北市中正區市民大道三段8號 02-23917105)	499	○商品檢驗標識 ○中文標示	○重要零組件比對	總評：○ ○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
6	Gigastone 立達國際	GA-9700	中國大陸	立達國際電子股份有限公司 (台北市內湖區新湖二路166號4樓、02-27916898)	光華商場 2F(美商雷馬創見資訊店鋪) (台北市中正區市民大道三段8號、02-23917105)	799	○商品檢驗標識 ○中文標示	○重要零組件比對	總評：○ ○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
7	Moshi	99M00222 19	臺灣	尚宏電子股份有限公司 (台北市中山區中山北路二段42號3樓、02-25671555)	光華商場 3F(新德立店鋪) (台北市中正區市民大道三段8號、02-23917105)	1,590	○商品檢驗標識 ○中文標示	○重要零組件比對	總評：○ ○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
8	QC3.0 無線快充座	L-QI-010	臺灣	積進科技股份有限公司 (新北市汐止區大同路一段181號10樓、02-86471226)	光華商場 3F(瑞漢科技店鋪) (台北市中正區市民大道三段8號、02-23917105)	550	●商品檢驗標識 ●中文標示 依產品本體標示之商品檢驗標識號碼： R36407，查無樣品型號：L-QI-010之認證技術文件；無原技術文件可比對名稱、型號及電氣規格	△重要零組件比對 (無原技術文件可比對名稱、型號及電氣規格)	總評：● ○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
9	倍思 Baseus	BSWC-P10 CTW	中國大陸	騰緯國際有限公司 (臺中市北屯區環中路一段79之7號 04-24224057)	PC home24h 網路商城 https://24h.pchome.com.tw/prod/DYAOA2-A900AQXAE 客服專線： 02-27005658	790	○商品檢驗標識 ○中文標示	●「零組件比對」未裝設導電布、導電泡棉、銅箔、CORE等對策元件，與原技術文件不符。	總評：● ○EMI「傳導干擾試驗」 ●EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」

10	iBRIDGE	IBW005	中國大陸	群耀國際有限公司 (台北市內湖區瑞光路 66巷27號4樓、 02-87805615)	MOMO 網路購物平台 https://www.momoshop.com.tw/goods/GoodsDetail.jsp?i_code=6533368&Area=search&mdiv=403&oid=1_1&cid=index&kw=iBridge 客服專線: 0800-777-959	799	○商品檢驗標識 ○中文標示	○重要零組件 比對	總評：○ ○EMI「傳導干擾試驗」 ○EMI「輻射干擾試驗」 ○安規「溫升試驗」
----	---------	--------	------	---	---	-----	------------------	--------------	---

符號「●」表示不符合規定；「○」則表示符合規定；「◎」則表示不適用檢驗規定；△則表示無原技術文件可比對。

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」，另查核「商品零組件」。

(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」查核。

a.商品名稱、型號。

b.電氣規格(輸入電壓、電流)。

(2)商品檢驗標識：



或



注意是否貼有「商品安全標章」，其為字軌「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 10 件，檢測結果有 5 件樣品不符合規定，其中：

(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4件(項次3、4、8、9)不符合規定。

安規「溫升試驗」部分：全數符合規定。

「零組件比對」部分：計1件（項次9）不符合規定，另2件(項次4及項次8)查無原證書登錄資料可供比對。

(2)「標示查核」包含「商品檢驗標識」及「中文標示」查核，計3件（項次2、4、8）不符合規定。