

項目	通報編號	報驗案號	檢驗方式	單位	驗畢日期	品名	不合格原因	製造廠商	進口商	商品類別	貨品分類號列
1	201621030	202W4025176006	進口檢驗不合格	基隆分局五堵辦事處	1040805	7英寸通用型DVD導航機	【進口檢驗】輻射擾動(1GHz以下)垂直極化方向測試不符合CNS 13438之規定，評定不合格。	阿爾派電子(中國)有限公司	竹記貿易股份有限公司	電子	852859
2	201521162	202W4099204001	進口檢驗不合格	基隆分局五堵辦事處	1040814	車用多媒體音響、CAR RECEIVER	1.使用手冊檢查不符合(與原技術文件內容不符)2.商品實體外觀不符合(與原申請商品不符)3.商品內部構造不符合(與原申請商品不符)4.商品零組件不符合(與原申請商品不符)5.輻射測試(1 GHz以下，垂直極化方向)不符合(頻率點：30.58MHz 超出限制值)6.輻射測試(1 GHz以下)	PHONIC ELECTRONICS TRADING CO.,LTD.	金宏亞科技有限公司	電子	852859
3	201552111	10330300135	市購檢驗不合格	台中分局	1040910	USB旅行用充電器	測試電源N端傳導擾動、輻射擾動水平極化方向測試及輻射擾動垂直極化方向測試不符合CNS 13438之規定。	協一電子有限公司	威勁國際股份有限公司	電子	850440
4	201552110	10330300248	市購檢驗不合格	第六組	1031222	行車記錄器	市場購樣檢驗 經依CNS 13438(資訊技術設備-射頻干擾特性—限制值與量測方法)檢測，電磁相容之輻射擾動水平及垂直極化方向測試超過限制值要求，評定不合格。	文裕電子科技有限公司	全發科技有限公司	電子	852580
5	201521108	202W4053141001	進口檢驗不合格	基隆分局五堵辦事處	1040507	觸控式面板控制的多媒體DVD播放器、DVD MULTIMEDIA STATION WITH TOUCH PANEL CONTROL	(1)商品內部構造 不符合(AM/FM TUNER板銅軌圖與登錄文件不同；主板插接器con1連接的基板 銅軌圖與登錄文件不同)(2)商品零組件 不符合(DC FAN型號：MF40J-12，規格：DC12V 0.05A與登錄型號：MF40J-12-004，規格：DC12V 0.5A不同；主板插接器con1連接的基板有3	SKYPINE	歌樂旺企業股份有限公司	電子	852190
6	201532061	10330300141	市購檢驗不合格	第六組	1040203	USB Adapter	市場購樣檢驗 (一) 商品標籤標示檢查(含電氣規格)：樣品本體標未標示產品中文名稱、中文繁體字型之「輸入」及「輸出」字樣。(二) 使用手冊、商品實體外觀、內部構造及零組件：樣品內部主板之電路佈線及元件與原證書登錄資料不符。(三) 電源L端及N端傳導擾動測試、耐電壓試驗等項目不符合。不符合CNS 14336-1、CNS 13438之規定。	順旺科技有限公司	順悅科技有限公司	電子	850440
7	201532054	10330300148	市購檢驗不合格	第六組	1040210	USB電源供應器+傳輸線	市場購樣檢驗 (一) 商品標籤標示檢查(含電氣規格)：樣品之包裝盒上有標示型號，但樣品本體之標籤未標示型號及額定輸入電流。(二) 使用手冊、商品實體外觀、內部構造及零組件：樣品之實體外觀、主電路板佈線及元件與證書登錄資料不符(三) 電源L端傳導擾動測試、電源N端傳導擾動測試、輻射擾動(1GHz以下)垂直極化方向測試及耐電壓試驗等項目不符合CNS 14336-1、CNS 13438規定。	董曉剛	環光國際貿易股份有限公司	電子	850440
8	201532053	10330300134	市購檢驗不合格	第六組	1040210	USB電源供應器	市場購樣檢驗 (一) 商品標籤標示檢查(含電氣規格)：樣品之標籤未標示額定輸入電流；額定輸出電流1000mA與原證書0.5A不符；輸入電壓車充DC12~24不符(原證書未標示)。(二) 使用手冊、商品實體外觀、內部構造及零組件：樣品之實體外觀不符；內部電路板佈線及元件不符；有車充輸入接頭之介面與原證書不符。(三) 電源L端傳導擾動測試、電源N端傳導擾動測試及耐電壓試驗不符合CNS 14336-1、CNS 13438規定。	董曉剛	環光國際貿易股份有限公司	電子	850440
9	201532051	10330300140	市購檢驗不合格	第六組	1040202	Mini折疊USB充電器	市場購樣檢驗 經檢驗(一) 商品標籤標示檢查(含電氣規格)：樣品本體之標籤未標示產品中文名稱且未標示額定輸入電流、樣品本體之標籤標示型號「01-AUC811(01-EUC811)」，經查原證書登錄資料包含型號「01-AUC811」與「01-EUC811」僅市場區隔不同，其餘外觀/電路結構皆完全一致，併予指明；(二) 電源N端傳導擾動測試項目不符合。不符合檢驗標準CNS 13438及商品檢驗法相關規定	安隆鑫科技(深圳)有限公司	逸盛科技股份有限公司	電子	850440
10	201542039	10330300143	市購檢驗不合格	第六組	1031219	極速USB充電器	檢測結果不符合，移請依商品檢驗法第42條第1款、第59條第1項及第63條之1第1項規定，廢止其商品驗證登錄並限期回收改正。	耐嘉股份有限公司		電子	850440
11	201521031	202W3084366000	進口檢驗不合格	基隆分局五堵辦事處	1031201	POLAR 靜音藍光QQ鼠、MOUSE	6.輻射擾動(1GHz以下)水平極化方向測試 不符合(詳檢驗說明13.)7.輻射擾動(1GHz以下)垂直極化方向測試 不符合(詳檢驗說明13.)檢驗說明13.輻射擾動測試不合格數據如下:極化方向 頻率(MHz) QP 測試值(dBuV) QP限制值(dBuV) 水平 701.39 38.11	PREMIER TECHNOLOGY (HK) LIMITED	威立達科技股份有限公司	電子	847160

備註：

1、檢驗方式為進口檢驗不合格者，業已退運、銷毀、封存或禁止通關，並未進入國內市場

2、檢驗方式為市購檢驗不合格者，業請業者回收或改正

項目	通報編號	報驗案號	檢驗方式	單位	驗畢日期	品名	不合格原因	製造廠商	進口商	商品類別	貨品分類號列
12	201521018	202W3084384002	進口檢驗不合格	基隆分局五堵辦事處	1031208	滑鼠、MOUSE	6.輻射擾動(1GHz以下)水平極化方向測試 不符合(詳試驗說明13.)7.輻射擾動(1GHz以下)垂直極化方向測試 不符合(詳試驗說明13.)試驗說明13.輻射擾動測試不合格數據如下:極化方向 頻率(MHz) QP 測試值(dBuV) QP限制值(dB/uV) 水平 36.03 32.30	DACIA INTERNATIONAL CO.,LTD.	威立達科技股份有限公司	電子	847160

備註：

- 1、檢驗方式為進口檢驗不合格者，業已退運、銷毀、封存或禁止通關，並未進入國內市場
- 2、檢驗方式為市購檢驗不合格者，業請業者回收或改正