

108 年「蒸氣掛燙機」市場購樣檢測結果彙整表

項次	品名	廠牌	規格/型號	產地	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)	中文標示 初步檢查結果	品質項目檢測結果
1	直立式全能瞬噴蒸氣掛燙機	勳風	110V, 60Hz, 1500W/ HF-O157	中國大陸	勳風企業有限公司 新北市汐止區八連路 1 段 94 巷 2 之 1 號 0800-251-175	燦坤實業股份有限公司基隆仁二分公司 基隆市仁愛區仁二路 201 號 02-77049699	3300	○符合	總評：● ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ●電磁干擾 透過電源線端傳導於頻率 0.226 MHz 時，量測出準峰值 96.4 dB μ V 大於限制值 62.6 dB μ V。
2	直立式蒸氣熨燙機	Willson 威爾森	120V, 60Hz, 1500W/ WGS-28	中國大陸	威華成國際有限公司 臺北市長春路 40 號 8 樓之 3 02-25372245	家福股份有限公司宜蘭分公司 宜蘭縣宜蘭市民權路 2 段 38 巷 2 號 B2 03-9361188	2580	○符合	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾
3	蒸氣掛燙機	Midea	110V, 60Hz, 1500W/ MY-GD20D 5W	中國大陸	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 0800-302301	家福股份有限公司宜蘭分公司 宜蘭縣宜蘭市民權路 2 段 38 巷 2 號 B2 03-9361188	2890	●不符合： 目前蒸氣掛燙機非屬應施強制性檢驗商品範圍，卻於本體上標貼標準檢驗局之商品檢驗標識。	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾
4	蒸氣掛燙機	飛利浦	110V, 50~60Hz, 1300W/ GC362	中國大陸	台灣飛利浦股份有限公司 臺北市南港區園區街 3 之 1 號 14 樓 0800-231-099	領先電器有限公司蘇澳營業所 宜蘭縣蘇澳鎮中山路 1 段 148 號 03-9951800	2390	○符合	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾

符號「○」表示符合規定；「●」則表示不符合規定。

項次	品名	廠牌	規格/型號	產地	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)	中文標示 初步檢查結果	品質項目檢測結果
5	蒸汽掛燙機	尚朋堂	110V, 60Hz, 1300W/ SUT-3022	中國大陸	偉昕企業股份有限公司 新北市蘆洲區永樂街 38 巷 33 弄 3 號 2 樓 0800-828239	富禾電器有限公司 宜蘭縣純精路 3 段 486 號 03-9558001	2290	○符合	總評：● ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ●構造 產品內水會直接接觸加熱器之金屬部件，但加熱器卻無接地裝置，其絕緣處理不符合標準規定。 ○電磁干擾
6	掛燙機	伊萊克斯	110V, 60Hz, 1600W/ EGS2103	中國大陸	新加坡商伊萊克斯股份有限公司台灣分公司 新北市板橋區縣民大道 2 段 68 號 9 樓 0800-888259	燦坤實業股份有限公司七堵分公司 基隆市七堵區光明路 118 號、120 號 02-24555798	3990	○符合	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾
7	直立式蒸氣熨燙機	SALAV	120V, 60Hz, 1500W/ GS42-BJ	中國大陸	威華格國際有限公司 臺北市長春路 40 號 8 樓之 3 02-25372245	(網購) 網路家庭國際資訊股份有限公司 臺北市大安區敦化南路 2 段 105 號 15 樓 02-23261460	3580	○符合	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾
8	直立式蒸氣熨燙機	普樂	120V, 60Hz, 1500W/ PGS-21	中國大陸	威華格國際有限公司 臺北市長春路 40 號 8 樓之 3 02-25372245	(網購) 網路家庭國際資訊股份有限公司 臺北市大安區敦化南路 2 段 105 號 15 樓 02-23261460	4280	○符合	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾
9	專業蒸氣整燙機	NIKKO	110V, 60Hz, 1500W/ LS-688(R)	中國大陸	仕華國際有限公司 臺北市松山區塔悠路 231 號 1 樓 02-27478833	(網購) 網路家庭國際資訊股份有限公司 臺北市大安區敦化南路 2 段 105 號 15 樓 02-23261460	1980	○符合	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾

符號「○」表示符合規定；「●」則表示不符合規定。

項次	品名	廠牌	規格/型號	產地	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)	中文標示 初步檢查結果	品質項目檢測結果
10	美型蒸氣平 滑熨燙機	MATRIC 松木	110V, 60Hz, 1260W/ MG-GS1502	中國 大陸	婕尼思股份有限公司 桃園市蘆竹區大竹北路 630 巷 111 號 0800-081008	(網購) 網路家庭國際資訊股份有 限公司 臺北市大安區敦化南路 2 段 105 號 15 樓 02-23261460	2280	○符合	總評：○ ○溫升 ○漏電流及絕緣耐電壓 ○異常操作 ○構造 ○電磁干擾

符號「○」表示符合規定；「●」則表示不符合規定。

備註：

1. 品質檢測：依據中華民國國家標準 CNS 60335-1、國際標準 IEC 60335-2-85 進行「溫升」、「漏電流及絕緣耐電壓」、「異常操作」及「構造」等項目，另依據 CNS 13783-1 進行「電磁干擾」項目。

(1)溫升：主要為確認蒸氣掛燙機於正常使用時，其重要零組件及電器表面的溫度上升不超過標準規定值，以避免過熱造成危險。

(2)漏電流及絕緣耐電壓：主要為檢測使用者可能接觸部位的絕緣狀況是否良好，以避免發生觸電的危險。

(3)異常操作：目的為模擬在零組件故障或可預期的使用者疏忽等不正常使用情況下，蒸氣掛燙機本身是否具有足夠的保護，不致造成危害。

(4)構造：主要為確認蒸氣掛燙機之構造設計上是否符合安全之要求。

(5)電磁干擾：主要在評估蒸氣掛燙機產生之電磁能量經由電力線與信號線傳導，或以電磁波輻射的形態傳播至自由空間時，會干擾其他設備之風險。

2. 標示檢查：依據「電器及電子商品標示基準」規定應標示項目如下：

(1)商品本體上應行標示事項如下：

a. 商品名稱及型號。

b. 額定電壓(V)及額定頻率(Hz)。

c. 總額定消耗電功率(W)或額定輸入電流(A)。

d. 製造年份及製造號碼。

e. 商品原產地。

(2)商品本體、內外包裝或說明書上應標示如下：

a. 規格。

b. 使用方法。

c. 注意事項或警語。

d. 製造或委製廠商名稱、地址及電話。屬進口商品者，應標示製造或委製廠商名稱，及進口、代理或經銷廠商名稱、地址及電話。

3. 本次檢驗件數共 10 件，檢測結果為：

(1)品質檢測

- a. 「溫升」：全數符合規定。
- b. 「漏電流及絕緣耐電壓」：全數符合規定。
- c. 「異常操作」：全數符合規定。
- d. 「構造」：計 1 件（項次 5）不符合規定，產品內水會直接接觸加熱器之金屬部件，但加熱器卻無接地裝置，其絕緣處理不符合標準規定。
- e. 「電磁干擾」：計 1 件（項次 1）不符合規定，透過電源線端傳導於頻率 0.226 MHz 時，量測出準峰值 96.4 dB μ V 大於限制值 62.6 dB μ V。

(2)標示檢查

「中文標示」：計 1 件（項次 3）不符合規定，目前蒸氣掛燙機非屬標準檢驗局公告應施檢驗商品範圍，卻於商品本體貼附商品檢驗標識。