

正本

檔 號：
保存年限：

衛生福利部 公告

發文日期：中華民國107年3月2日
發文字號：衛授食字第1071101159號
附件：認證範圍1份



主旨：公告修正「全國公證檢驗股份有限公司(化學與微生物實驗室)」之食品檢驗機構認證範圍。
依據：食品安全衛生管理法第37條第2項。
公告事項：認證範圍之變更項目：
一、新增甲基汞(三)等4項認證。
二、變更甲醛(二)等3項之檢驗方法。

部長陳時中

裝

訂

線

衛生福利部食品檢驗機構認證範圍



認證編號：003

認證機構：全國公證檢驗股份有限公司

檢驗機構：化學與微生物實驗室

檢驗機構地址：114 台北市內湖區瑞光路 423 號 12、13 樓

初次認證日期：94.05.24

認證有效期間：105.11.30 至 108.11.29

認證之檢驗事項

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|------------------------------------|--|
| 水分 | 經濟部標準檢驗局。1984。中華民國國家標準。CNS 總號 5033，類號 N6114 食品中水分之檢驗方法 |
| 粗灰分 | 經濟部標準檢驗局。1984。中華民國國家標準。CNS 總號 5034，類號 N6115，食品中粗灰分之檢驗方法 |
| 粗脂肪 | 經濟部標準檢驗局。1987。中華民國國家標準。CNS 總號 5036，類號 N6117，食品中粗脂肪之檢驗方法 |
| 粗蛋白質 | 經濟部標準檢驗局。1986。中華民國國家標準。CNS 總號 5035 類號 N6116，食品中粗蛋白質之檢驗 |
| 二氧化硫 (食品) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中二氧化硫之檢驗方法 |
| 糖 類 | 1. 經濟部標準檢驗局。2007。中華民國國家標準。CNS 總號 3445，類號 N6061 乳品檢驗法-乳糖之測定 2. 經濟部標準檢驗局。2006。中華民國國家標準。CNS 總類 12634，類號 N6223 水果、蔬菜汁飲料檢驗法-糖類之測定(HPLC 法) |
| 果糖酸 | 經濟部標準檢驗局。2002。中華民國國家標準。CNS 總號 423，類號 N5006 醬油 |
| 塑化劑 | 行政院衛生署 102.03.25 公布食品中鄰苯二甲酸酯類之檢驗方法 |
| 著色劑 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中著色劑之檢驗法 |
| 礦物質(鈣、 銅、鐵、鎂、 錳、磷、鉀、 鈉、鋅) | AOAC 984.27 Calcium, Copper, Iron, Magnesium, Manganese, Phosphorus, Potassium, Sodium and Zinc in Infant Formula – Inductively Coupled Plasma Emission Spectroscopic Method (嬰兒配方-鈣、銅、鐵、鎂、錳、磷、鉀、鈉、鋅) 經濟部標準檢驗局。1991。中華民國國家標準。CNS 總號 12869，類號 N6231，嬰兒配方食品中礦物質之檢驗方法-銅、鐵、鎂、錳、鉀、鈉、鋅之檢驗 |
| 殘留農藥-殺 菌劑二硫代胺 基甲酸鹽類 (二) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號食品中殘留農藥檢驗方法-殺菌劑二硫代胺基甲酸鹽類之檢驗(二)修正 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|----------------|--|
| 橘黴素 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告-食品中黴菌毒素檢驗方法-橘黴素之檢驗 |
| 棒麩毒素 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號食品中黴菌毒素檢驗方法-棒麩毒素之檢驗 |
| 維生素 C | EN 14130:2003(E) Foodstuffs – Determination of Vitamin C by HPLC |
| 維生素 C | 衛生福利部 105 年 06 月 28 日建議檢驗方法-食品中維生素 C 之檢驗 |
| 孔雀綠及其代謝物(水產品) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-孔雀綠及其代謝物之檢驗 |
| 過氧化氫 (食品) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中殺菌劑之檢驗法(過氧化氫之檢驗) |
| 溴酸鹽 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正包裝飲用水及盛裝飲用水中溴酸鹽之檢驗 |
| 三聚氰胺及三聚氰酸 | U.S Food and Drug Administration 2008. Interim Method for Determination of Melamine and Cyanuric Acid Residues in Food using LC-MS-MS. Laboratory Information Bulletin NO.4422 |
| 壬基苯酚及壬基苯酚聚乙氧基醇 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品用洗潔劑中壬基苯酚及壬基苯酚聚乙氧基醇類之檢驗方法 |
| 甲基汞(二) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中甲基汞(二)之檢驗 |
| 過氧化氫 (免洗筷) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正免洗筷過氧化氫之檢驗法 |
| 硝基呋喃代謝物 | 衛生福利部 102.10.25 部授食字第 1021950758 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-硝基呋喃代謝物之檢驗 |
| 丙酸 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中防腐劑之檢驗方法-丙酸之檢驗 |
| 二氧化硫 (免洗筷) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正免洗筷中二氧化硫之檢驗方法 |
| 硼酸及其鹽類 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中硼酸及其鹽類之檢驗方法 |
| 生菌數 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品微生物之檢驗法-生菌數之檢驗 |
| 大腸桿菌 | 衛生福利部 102.12.20 部授食字第 1021951163 號公告修正食品微生物之檢驗方法-食品中大腸桿菌之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|------------|--|
| 大腸桿菌群 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品微生物之檢驗法-大腸桿菌群之檢驗 |
| 金黃色葡萄球菌 | 衛生福利部 104.10.13 部授食字第 1041901818 號公告修正食品微生物之檢驗方法-金黃色葡萄球菌之檢驗 |
| 沙門氏桿菌 | 衛生福利部 102.12.23 部授食字第 1021951187 號公告修正食品微生物之檢驗方法-沙門氏桿菌之檢驗 |
| 仙人掌桿菌 | 衛生福利部 106.05.11 衛授食字第 1061900908 號公告修正食品微生物之檢驗方法-仙人掌桿菌之檢驗 |
| 腸炎弧菌 | 衛生福利部 106.04.27 衛授食字第 1061900803 號公告修正食品微生物之檢驗方法-腸炎弧菌之檢驗 |
| 黴菌及酵母菌 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品微生物之檢驗方法-黴菌及酵母菌之檢驗 |
| 單核球增多性李斯特菌 | 衛生福利部 103.01.09 部授食字第 1021951354 號公告修正食品微生物之檢驗方法-單核球增多性李斯特菌之檢驗 |
| 李斯特菌(乳品) | 衛生福利部 102.12.17 部授食字第 1021951157 號公告修正食品微生物之檢驗方法-乳品中李斯特菌之檢驗 |
| 阪崎腸桿菌 | 衛生福利部 104.01.07 部授食字第 1031902013 號公告修正食品微生物之檢驗方法-阪崎腸桿菌之檢驗 |
| 溶出試驗(鉛、鎘) | 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 |
| 溶出試驗(砷) | 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 |
| 溶出試驗(砷) | 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901956 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-未以塑膠淋膜紙類製品之檢驗 |
| 溶出試驗(鉛、鎘) | 衛生福利部 105.08.04 部授食字第 1051951371 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-玻璃、陶瓷器、施瑛瑯之檢驗 |
| 溶出試驗(鋅) | 衛生福利部 103.10.24 部授食字第 1031901487 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具除外之橡膠類之檢驗 |
| 溶出試驗(鋅) | 衛生福利部 104.05.01 部授食字第 1041900676 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具橡膠類之檢驗 |
| 溶出試驗(雙酚 A) | 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901822 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚碳酸酯塑膠類之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|-------------------------|---|
| 溶出試驗 (酚) | 1. 衛生福利部 104.05.01 部授食字第 1041900676 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具橡膠類之檢驗 2. 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950916 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-以甲醛-三聚氰胺為合成原料塑膠類之檢驗 3. 衛生福利部 102.11.04 部授食字第 1021950809 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-以甲醛為合成原料塑膠類之檢驗 4. 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 |
| 溶出試驗 (酚) | 衛生福利部 103.10.24 部授食字第 1031901487 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具除外之橡膠類之檢驗 |
| 溶出試驗(氯 甲代環氧丙烷 單體) | 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 |
| 溶出試驗(氯 乙烯單體) | 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 |
| 溶出試驗(總 乳酸) | 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901888 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乳酸塑膠類之檢驗 |
| 溶出試驗 (三聚氰胺) | 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950916 號食品器具、容器、包裝檢驗方法-以甲醛-三聚氰胺為合成原料之塑膠類之檢驗 |
| 溶出試驗 (著色劑) | 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950607 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗 |
| 溶出試驗(己 內醯胺單體) | 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901600 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醯胺(尼龍)塑膠類檢驗 |
| 溶出試驗(甲 基丙烯酸甲酯 單體) | 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901593 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基丙烯酸甲酯塑膠類之檢驗 |
| 溶出試驗(氣 仿可溶物) | 1. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901956 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-未以塑膠淋膜紙類製品之檢驗 2. 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 |
| 溶出試驗 (鎘、鎳) | 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901950 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗 |
| 材質鑑別 | 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950607 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|------------------|---|
| 溶出試驗 (以 Pb 計) | 1. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901950 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗 |
| | 2. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901888 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乳酸塑膠類之檢驗 |
| | 3. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901956 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-未以塑膠淋膜紙類製品之檢驗 |
| | 4. 衛生福利部 104.10.21 部授食字第 1041901875 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醚砜樹脂塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 |
| | 5. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901856 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯砜樹脂塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 |
| | 6. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901882 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚碳酸酯塑膠類之檢驗 |
| | 7. 衛生福利部 104.05.11 部授食字第 1041900696 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乙烯塑膠類之檢驗 |
| | 8. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900683 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基戊烯塑膠類之檢驗 |
| | 9. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900702 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚丙烯塑膠類之檢驗 |
| | 10. 衛生福利部 104.05.01 部授食字第 1041900676 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具橡膠類之檢驗 |
| | 11. 衛生福利部 102.11.26 部授食字第 1021950972 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯乙烯之檢驗 |
| | 12. 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950607 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗 |
| | 13. 衛生福利部 102.10.31 部授食字第 1021950803 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚氯乙烯塑膠類之檢驗 |
| | 14. 衛生福利部 102.10.09 部授食字第 1021950650 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚偏二氯乙烯之檢驗 |
| | 15. 衛生福利部 103.10.24 部授食字第 1031901487 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具除外之橡膠類之檢驗 |
| | 16. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901593 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基丙烯酸甲酯塑膠類之檢驗 |
| | 17. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901600 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醯胺(尼龍)塑膠類之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|-------------------|--|
| 溶出試驗 (高錳酸鉀消耗量) | 1. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901950 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗 |
| | 2. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901888 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乳酸塑膠類之檢驗 |
| | 3. 衛生福利部 104.10.21 部授食字第 1041901875 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醚砜樹脂塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 |
| | 4. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901856 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯砜樹脂塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 |
| | 5. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901882 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚碳酸酯塑膠類之檢驗 |
| | 6. 衛生福利部 104.05.11 部授食字第 1041900696 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乙烯塑膠類之檢驗 |
| | 7. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900683 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基戊烯塑膠類之檢驗 |
| | 8. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900702 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚丙烯塑膠類之檢驗 |
| | 9. 衛生福利部 102.11.26 部授食字第 1021950972 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯乙烯之檢驗 |
| | 10. 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950607 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗 |
| | 11. 衛生福利部 102.10.31 部授食字第 1021950803 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚氯乙烯塑膠類之檢驗 |
| | 12. 衛生福利部 102.10.09 部授食字第 1021950650 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚偏二氯乙烯之檢驗 |
| | 13. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901593 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基丙烯酸甲酯塑膠類之檢驗 |
| | 14. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901600 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醯胺(尼龍)塑膠類之檢驗 |
| 螢光增白劑 | 1. 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-植物纖維紙類製品、塑膠淋膜紙類製品之檢驗 |
| | 2. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901956 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-未以塑膠淋膜紙類製品之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 | |
|----------------|---|---|
| 溶出試驗 (蒸發殘渣) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901950 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗 2. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901888 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乳酸塑膠類之檢驗 3. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901956 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-未以塑膠淋膜紙類製品之檢驗 4. 衛生福利部 104.10.21 部授食字第 1041901875 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醚砜樹脂塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 5. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901856 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯砜樹脂塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 6. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901882 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚碳酸酯塑膠類之檢驗 7. 衛生福利部 104.05.11 部授食字第 1041900696 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乙烯塑膠類之檢驗 8. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900683 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基戊烯塑膠類之檢驗 9. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900702 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚丙烯塑膠類之檢驗 10. 福利部 104.05.01 部授食字第 1041900676 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具橡膠類之檢驗 11. 衛生福利部 102.11.26 部授食字第 1021950972 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯乙烯之檢驗 12. 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950916 號食品器具、容器、包裝檢驗方法一以甲醛-三聚氰胺為合成原料之塑膠類之檢驗 13. 衛生福利部 102.11.04 部授食字第 1021950809 號公告修定食品器具、容器、包裝檢驗方法-以甲醛為合成原料之塑膠類之檢驗 14. 衛生福利部 102.10.31 部授食字第 1021950803 號公告修定食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚氯乙烯塑膠類之檢驗 15. 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 16. 衛生福利部 102.10.09 部授食字第 1021950650 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚偏二氯乙烯之檢驗 17. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901593 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基丙烯酸甲酯塑膠類之檢驗 18. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901600 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醯胺(尼龍)塑膠類之檢驗 19. 衛生福利部 103.10.24 部授食字第 1031901487 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具除外之橡膠類之檢驗 | |
| | 溶出試驗 (甲醛) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901956 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-未以塑膠淋膜紙類製品之檢驗 2. 衛生福利部 104.05.01 部授食字第 1041900676 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具橡膠類之檢驗 3. 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950916 號食品器具、容器、包裝檢驗方法一以甲醛-三聚氰胺為合成原料之塑膠類之檢驗 4. 衛生福利部 102.11.04 部授食字第 1021950809 號公告修定食品器具、容器、包裝檢驗方法-以甲醛為合成原料之塑膠類之檢驗 5. 衛生福利部 102.10.11 部授食字第 1021950633 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-金屬罐之檢驗 6. 衛生福利部 103.10.24 部授食字第 1031901487 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具除外之橡膠類之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|-----------------------------------|--|
| 材質試驗(苯乙烯、甲苯、乙苯、正丙苯、異丙苯) | 衛生福利部 102.11.26 部授食字第 1021950972 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯乙烯塑膠類之檢驗 |
| 材質試驗(二丁錫化物) | 衛生福利部 102.10.31 部授食字第 1021950803 號公告修定食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚氯乙稀塑膠類之檢驗 |
| 材質試驗(氯乙烯單體) | 衛生福利部 102.10.31 部授食字第 1021950803 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚氯乙稀塑膠類之檢驗 |
| 材質試驗(甲酚磷酸酯) | 衛生福利部 102.10.31 部授食字第 1021950803 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚氯乙稀塑膠類之檢驗 |
| 材質試驗(偏二氯乙烯單體) | 衛生福利部 102.10.09 部授食字第 1021950650 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚偏二氯乙烯塑膠之檢驗 |
| 材質試驗(鋇) | 衛生福利部 102.10.09 部授食字第 1021950650 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚偏二氯乙烯塑膠之檢驗 |
| 材質試驗(2-巯基咪唑啉) | 衛生福利部 103.10.24 部授食字第 1031901487 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具除外之橡膠類之檢驗 |
| 溶出試驗(DBP、BBP、DEHP、DEHA、DINP、DIDP) | 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950607 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗 |
| 食品中脂肪酸 | 衛生福利部 102.11.28 部授食字第 1021950978 號食品中脂肪酸之檢驗方法 |
| 材質試驗(鉛、鎘) | 衛生福利部 104.05.01 部授食字第 1041900676 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具橡膠類之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|-----------------------|--|
| 材質試驗 (鉛、鎘) | <ol style="list-style-type: none"> 1. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901950 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚對苯二甲酸乙二酯塑膠類之檢驗 2. 衛生福利部 104.10.21 部授食字第 1041901875 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醚砜樹酯塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 3. 衛生福利部 104.10.29 部授食字第 1041901888 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乳酸塑膠類之檢驗 4. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901856 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯砜樹酯塑膠類嬰兒奶瓶之檢驗 5. 衛生福利部 104.10.19 部授食字第 1041901882 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚碳酸酯塑膠類之檢驗 6. 衛生福利部 104.05.11 部授食字第 1041900696 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚乙烯塑膠類檢驗 7. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900683 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基戊烯塑膠類之檢驗 8. 衛生福利部 104.05.04 部授食字第 1041900702 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚丙烯塑膠類檢驗 9. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901600 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚醯胺(尼龍)塑膠類之檢驗 10. 衛生福利部 103.11.11 部授食字第 1031901593 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚甲基丙烯酸甲酯塑膠類之檢驗 11. 衛生福利部 103.10.24 部授食字第 1031901487 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-哺乳器具除外之橡膠類之檢驗 12. 衛生福利部 102.11.26 部授食字第 1021950972 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚苯乙烯之檢驗 13. 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950607 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-塑膠類之檢驗 14. 衛生福利部 102.11.13 部授食字第 1021950916 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-以甲醛-三聚氰胺為合成原料之塑膠類之檢驗 15. 衛生福利部 102.10.09 部授食字第 1021950650 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚偏二氯乙烯之檢驗 16. 衛生福利部 102.10.31 部授食字第 1021950803 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-聚氯乙稀塑膠類之檢驗 17. 衛生福利部 102.11.04 部授食字第 1021950809 號公告修正食品器具、容器、包裝檢驗方法-以甲醛為合成原料之塑膠類之檢驗 |
| 乙型受體素類 | 衛生福利部 102.12.10 部授食字第 1021951106 號公告修正食品動物用藥殘留量檢驗方法-乙型受體素類之檢驗 |
| 乙型受體素類 (20 品項) | 行政院衛生署 101.02.23 公開建議食品中動物用藥殘留量檢驗方法-乙型受體素類多重殘留分析(20 品項) |
| 包裝飲用水重金屬(鉛、鎘、銅、鋅、砷、汞) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中包裝飲用水及盛裝飲用水中重金屬-鉛、鎘、銅、鋅、砷、汞之檢驗 |
| 食用油脂重金屬(砷、鉛、銅、汞) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食用油脂中重金屬砷、鉛、銅、汞之檢驗 |
| 水產動物類重金屬(鉛、鎘) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正水產動物類重金屬鉛、鎘之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|---------------------|---|
| 糞便性鏈球菌 (包裝飲用水) | 衛生福利部 102.12.19 部授食字第 1021951173 號公告修正食品微生物之檢驗方法-包裝飲用水及盛裝飲用水中糞便性鏈球菌之檢驗 |
| 綠膿桿菌 (包裝飲用水) | 衛生福利部 102.12.20 部授食字第 1021951265 號公告修正食品微生物之檢驗方法-包裝飲用水及盛裝飲用水中綠膿桿菌之檢驗 |
| 順丁烯二酸 | 行政院衛生署 102.05.30 公布食品中順丁烯二酸與順丁烯二酸酐之檢驗方法 |
| 3-單氯丙二醇 | 衛生福利部 102.08.09 部授食字第 1021950046 號公告訂定醬油中 3-單氯丙二醇之檢驗方法 |
| 銅葉綠素 | 衛生福利部 103.01.23 公布建議檢驗方法-食用油中 Cu-pyropheophytin A 檢驗方法 |
| 志賀氏桿菌 | 衛生福利部 104.04.29 部授食字第 1041900638 號公告修正食品微生物之檢驗方法-志賀氏桿菌之檢驗 |
| 赭麴毒素 A | 衛生福利部 103.07.22 部授食字第 1031900979 號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-赭麴毒素 A 之檢驗 |
| 氯黴素類 | 衛生福利部 103.6.6 部授食字第 1031900630 號公告訂定食品中動物用藥殘留量檢驗方法-氯黴素類抗生素之檢驗 |
| 二甲基黃及二乙基黃 | 衛生福利部 103.12.24 公開建議鑑別方法-食品中二甲基黃及二乙基黃之鑑別 |
| 四環黴素類 | 衛生福利部 103.12.10 部授食字第 1031901795 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-四環黴素類抗生素之檢驗 |
| 黃麴毒素 | 衛生福利部 104.09.23 部授食字第 1041901616 號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-黃麴毒素之檢驗 |
| 玉米赤黴毒素 | 衛生福利部 105.08.04 部授食字第 1051901392 號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-玉米赤黴毒素之檢驗 |
| 玉米及其製品中伏馬毒素 B1 和 B2 | 衛生福利部 105.09.13 部授食字第 1051901692 號公告修正食品中黴菌毒素檢驗方法-玉米及其製品中伏馬毒素 B1 和 B2 之檢驗 |
| 脫氧雪腐鏟刀菌烯醇及其乙醯衍生物 | 衛生福利部 102.09.30 部授食字第 1021950541 號公告訂定食品中黴菌毒素之檢驗方法-脫氧雪腐鏟刀菌烯醇及其乙醯衍生物之檢驗 |
| 食品添加物檢驗規格-重金屬檢查法 | 衛生福利部 104.09.07 部授食字第 1041901489 號公告修正食品添加物規格檢驗方法-附錄 A 一般試驗法-7 重金屬檢查法 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|-------------------|---|
| 食品添加物檢驗規格-鉛檢查法 | 衛生福利部 104.09.07 部授食字第 1041901489 號公告修正食品添加物規格檢驗方法-附錄 A 一般試驗法-24.鉛檢查法 |
| 食品添加物檢驗規格-砷檢查法 | 衛生福利部 104.09.07 部授食字第 1041901489 號公告修正食品添加物規格檢驗方法-附錄 A 一般試驗法-8.砷檢查法 |
| 糖類 | 衛生福利部 104.12.12 公開建議檢驗方法-食品中糖類之檢驗方法 |
| 三聚氰胺 | 行政院衛生署 101.08.24 公佈參考-食品中三聚氰胺之檢驗方法 |
| 塑膠類嬰兒奶瓶雙酚 A | 衛生福利部食品藥物管理署 106.01.06 公開修正建議檢驗方法-塑膠類嬰兒奶瓶中雙酚 A 之檢驗方法 |
| 塑膠類食品容器(塑化劑) | CNS 15138-1, Z8139-1: 塑膠製品中鄰苯二甲酸酯類塑化劑試驗法-第 1 部-氣相層析質譜法 |
| 咖啡因 | 經濟部標準檢驗局。2009。中華民國國家標準。CNS 總號 9432, 類號 N6174 食品中咖啡因含量檢驗方法 |
| 大腸桿菌群(包裝飲用水) | 衛生福利部 102.12.17 部授食字第 1021951151 號公告訂定食品微生物之檢驗方法-包裝飲用水及盛裝飲用水中大腸桿菌群之檢驗 |
| 蔬果類重金屬(鉛、鎘) | 衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正重金屬檢驗法總則 |
| 飲料類重金屬(鉛、砷、銅、錫、鎳) | 衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901169 號公告修正重金屬檢驗法總則 |
| 甜味劑 | 衛生福利部 106.02.21 衛授食字第 1061900251 號公告修正食品中甜味劑之檢驗方法-醋磺內酯鉀、糖精、甘精及環己基(代)磺醯胺酸之檢驗 |
| β -內醯胺類抗生素 | 衛生福利部 102.9.6 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法- β -內醯胺類抗生素之檢驗 |
| 抗氧化劑 | 衛生福利部 105.02.26 部授食字第 1051900163 號公告訂定食品中抗氧化劑之檢驗方法-多重分析方法 |
| 西藥成分定性(214)(食品) | 衛生福利部食品藥物管理署 103.02.17 公布建議檢驗方法-中藥製劑及食品摻加西藥之檢驗方法。 |
| 防腐劑 | 衛生福利部 106.02.14 衛授食字第 1061900219 號公告修正食品中防腐劑之檢驗法 |
| 黃麴毒素 B1 | 衛生福利部 104.04.22 部授食字第 1041900545 號公告訂定嬰兒穀物類輔助食品中黃麴毒素 B1 之檢驗 |

| 檢驗項目 | 檢 驗 方 法 |
|--------------------|--|
| 動物用藥-多重殘留分析 (二) | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中動物用藥殘留量檢驗方法-多重殘留分析(二)(48品項) |
| 動物性成分-定性篩選 | 衛生福利部 102.11.26 部授食字第 1021951033 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法-定性篩選檢驗 |
| 動物性成分-雞 | 衛生福利部 102.11.27 部授食字第 1021951087 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法-雞成分之定性檢驗 |
| 動物性成分-牛 | 衛生福利部 102.11.27 部授食字第 1021951074 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法-牛成分之定性檢驗 |
| 動物性成分-豬 | 衛生福利部 102.11.27 部授食字第 1021951081 號公告修正食品中動物性成分檢驗方法-雞成分之定性檢驗 |
| 甜味劑 (10項) | 衛生福利部食品藥物管理署 105.10.13 公布食品中甜味劑之建議檢驗方法 |
| 亞硝酸鹽 | 衛生福利部 102.09.06 部授食字第 1021950329 號公告修正食品中亞硝酸鹽之檢驗方法 |
| 殘留農藥-多重殘留分析 (五) | 衛生福利部 106.08.31 衛授食字第 1061901690 號公告修正食品中殘留農藥檢驗方法—多重殘留分析方法(五) |
| 食米中重金屬 (鉛、鎘)* | 衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901151 號公告訂定食米中重金屬檢驗方法-鉛及鎘之檢驗 |
| 食米中重金屬 (汞)* | 衛生福利部 103.08.25 部授食字第 1031901160 號公告修正食米中重金屬檢驗方法-汞之檢驗 |
| 食用藻類中無機砷* | 衛生福利部 105.01.30 部授食字第 1051900152 號公告訂定食用藻類中無機砷之檢驗方法 |
| 甲基汞(三)* | 衛生福利部 106.08.30 衛授食字第 1061901672 號公告訂定食品中甲基汞檢驗方法(三) |
| 耐熱試驗** | 衛生福利部 106.11.13 衛授食字第 1061902219 號公告修正塑膠類食品器具容器包裝之耐熱溫度標示符合性試驗方法 |
| 甲醛(二)** | 衛生福利部 106.11.16 衛授食字第 1061902243 號公告修正食品中甲醛之檢驗方法(二) |
| 食品中磷酸鹽 ** | 衛生福利部食品藥物管理署 106.11.14 公布建議檢驗方法-食品中磷酸鹽檢驗方法 |

* 表增項項目。

**表變更項目。