

## 衛生勞動篇

### 法規

衛生福利部令  
中華民國 107 年 1 月 9 日  
衛授食字第 1061303630 號

修正「食品添加物使用範圍及限量暨規格標準」第二條附表一及第三條附表二。  
附修正「食品添加物使用範圍及限量暨規格標準」第二條附表一及第三條附表二

部 長 陳時中

食品添加物使用範圍及限量暨規格標準第二條附表一修正規定

第(八)類 營養添加劑

編號	品名	使用食品範圍及限量	使用限制
111	乳酮糖 Lactulose	1.本品可於特殊營養食品中視實際需要適量使用。 2.本品可用於標示有每日食用限量之食品，每日食用量，其乳酮糖總含量不得高於 10 g。	限於補充食品中不足之營養素時使用。
251	單水硫酸亞鐵(乾燥) Ferrous Sulfate Dried (Monohydrate) (Iron ( II ) Sulfate Dried (Monohydrate))	1.形態屬膠囊狀、錠狀且標示有每日食用限量之食品，在每日食用量中，其鐵之總含量不得高於 45 mg。 2.一般食品，在每日食用量或每 300 g 食品(未標示每日食用量者)中，其鐵之總含量不得高於 22.5 mg。 3.嬰兒(輔助)食品，在每日食用量或每 300g 食品(未標示每日食用量者)中，其鐵之總含量不得高於 15 mg。 4.本品可於特殊營養食品中視實際需要適量使用。	限於補充食品中不足之營養素時使用。

第(十一)類 調味劑

編號	品名	使用食品範圍及限量	使用限制
060	檸檬酸二氫鈉 Sodium Dihydrogen Citrate	本品可於各類食品中視 實際需要適量使用。	限於食品製 造或加工必 須時使用。

## 食品添加物使用範圍及限量暨規格標準第三條附表二修正規定

## 第(八)類 營養添加劑

## § 08251

## 單水硫酸亞鐵

## Ferrous Sulfate, Dried

定 義	乾燥硫酸亞鐵主要由單水合物組成，含少量四水合物
化 學 式	: $\text{FeSO}_4 \cdot \text{H}_2\text{O}$ $\text{FeSO}_4 \cdot 4\text{H}_2\text{O}$
分 子 量	: 單水合物：169.91 四水合物：223.91
含 量	: 86~89%(以 $\text{FeSO}_4$ 計)。
外 觀	: 灰白色至淺黃色粉末。
特 性	
鑑 別	
溶 解 度	: 緩慢溶於水；不溶於乙醇。
鐵	: 通過試驗。
硫 酸 鹽	: 通過試驗。
純 度	
酸不溶物	: 0.05% 以下。
鉛	: 2 mg/kg 以下。
汞	: 1 mg/kg 以下。
分 類	: 食品添加物第(八)類。
用 途	: 營養添加劑。

## 第(十一)類 調味劑

## § 11060

## 檸檬酸二氫鈉

## Sodium Dihydrogen Citrate

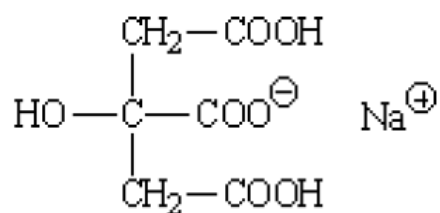
別 名 : Monosodium citrate ; sodium citrate  
monobasic ; INS No. 331(i)

定 義

化 學 名 稱 : Monosodium citrate ; monosodium salt of  
2-hydroxy-1,2,3-propanetricarboxylic acid

化 學 式 :  $C_6H_7NaO_7$

結 構 式



分 子 量 : 214.11

含 量 : 99.0~101.0%。

外 觀 : 白色，無臭結晶或結晶性粉末。

特 性

鑑 別

溶 解 度 : 易溶於水；幾乎不溶於乙醇。

p H 值 : 3.4-3.8 (1:10 水溶液)。

檸 檬 酸 鹽 : 通過試驗。

鈉 鹽 : 通過試驗。

純 度

乾 燥 減 重 : 0.4% 以下 (105°C, 4 小時)。

草 酸 鹽 : 取本品之水溶液(1→10)10 mL, 加稀醋酸(1  
N)5 滴及氯化鈣試液 2 mL, 於 1 小時內未產生

混濁。

鉛           ：2 mg/kg 以下。

分           類   ：食品添加物第（十一）類。

用           途   ：調味劑。

本則命令之總說明及對照表請參閱行政院公報資訊網（<http://gazette.nat.gov.tw/>）。