



金車股份有限公司 中央研究所 分析檢驗中心

地址：桃園市平鎮區中興路平鎮段 527 號

電話：(03) 469-7845 # 350 傳真：(03) 419-2034

檢 驗 報 告

報告編號：R20170668

收件日期：2017/03/23

開始測試日期：2017/03/27

委託者：金車中壢廠 飲品課 黃郁庭

委託者地址：桃園市中壢區榮民南路 412 號

樣品名稱：C-200-02 巴西 NY2(17/18)(散裝咖啡生豆)

樣品描述：【進廠日期：2017.03.20 製造日期：2017.02.01 製造廠商：Louis Dreyfus Company Asia Pte Ltd】

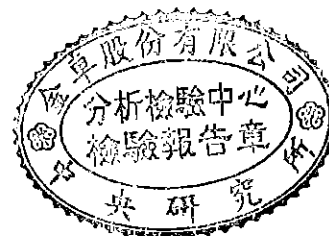
| 檢驗項目 | 結果 | 單位 | 分析方法 | LOQ/MDL ^{註1} |
|------------------------------------|--------|------------|---|-----------------------|
| 元素分析 | | | | |
| 砷 (As) | ND | mg/kg, ppm | 參考衛福部部授食字第 1031901169 號公告修正 (SOP-FM17-06) | 0.03 |
| 鎘 (Cd) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 汞 (Hg) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 鉛 (Pb) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 農藥殘留檢測 ^{註2} (386 項如附錄) | 檢出結果如下 | | 參考衛福部部授食字第 1031900615 號公告修正 (SOP-FP02-04) | 見附錄 |
| 益達胺 (Imidacloprid) | 0.03 | µg/g, ppm | | |

備註：

- 表示該值為方法偵測極限 (MDL) 者以"a"表示；若無標記，則為檢出限量 (LOQ)。低於檢出限量或方法偵測極限之測定值以"ND"表示。
- 各農藥之殘留容許量應計算農藥本身及其代謝產物，農藥相關異構物之殘留容許以總量計算，包括：
 - 計算賽滅寧(Cypermethrin)之殘留容許量，應以賽滅寧(Cypermethrin)及亞滅寧(Alphacypermethrin)之殘留總量計算之。
 - 計算芬化利(Fenvalerate)之殘留容許量，應以芬化利(Fenvalerate)及益化利(Esfenvalerate) 之殘留總量計算之。

— 以下空白 —

報告簽署人：陳珏美 2017.04.19



- ▷ 測試樣品由委託者自行採樣，本報告僅對該樣品負責。
- ▷ 本報告所載事項，僅作為參考資料，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
- ▷ 本檢驗報告未蓋"檢驗報告章"則視為無效。



金車股份有限公司 中央研究所 分析檢驗中心

地址：桃園市平鎮區中興路平鎮段 527 號

電話：(03) 469-7845 # 350 傳真：(03) 419-2034

檢 驗 報 告

報告編號：R20171509

收件日期：2017/06/14

開始測試日期：2017/06/19

委託者：金車中壢廠 飲品課 黃郁庭

委託者地址：桃園市中壢區榮民南路 412 號

樣品名稱：C-034-02 哥倫比亞咖啡生豆

樣品描述：【進廠日期：2017.06.12 製造日期：2016.09.01 製造廠商：聯傑咖啡事業股份有限公司】

| 檢驗項目 | 結果 | 單位 | 分析方法 | LOQ/MDL 註1 |
|------------------------|----|------------|---|------------|
| 元素分析 | | | | |
| 砷 (As) | ND | mg/kg, ppm | 參考衛福部部授食字第 1031901169 號公告修正 (SOP-FM17-06) | 0.03 |
| 鎘 (Cd) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 汞 (Hg) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 鉛 (Pb) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 農藥殘留檢測註2 (386 項如附錄) | ND | µg/g, ppm | 參考衛福部部授食字第 1031900615 號公告修正 (SOP-FP02-04) | 見附錄 |

備註：

1. 表示該值為方法偵測極限 (MDL) 者以 "a" 表示；若無標記，則為檢出限量 (LOQ)。低於檢出限量或方法偵測極限之測定值以 "ND" 表示。
2. 各農藥之殘留容許量應計算農藥本身及其代謝產物，農藥相關異構物之殘留容許以總量計算，包括：
 - 計算賽滅寧 (Cypermethrin) 之殘留容許量，應以賽滅寧 (Cypermethrin) 及亞滅寧 (Alphacypermethrin) 之殘留總量計算之。
 - 計算芬化利 (Fenvalerate) 之殘留容許量，應以芬化利 (Fenvalerate) 及益化利 (Esfenvalerate) 之殘留總量計算之。

— 以下空白 —

報告簽署人：陳玉美 2017.08.01



- 測試樣品由委託者自行採樣，本報告僅對該樣品負責。
- 本報告所載事項，僅作為參考資料，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
- 本檢驗報告未蓋"檢驗報告章"則視為無效。



金車股份有限公司 中央研究所 分析檢驗中心

地址：桃園市平鎮區中興路平鎮段 527 號

電話：(03) 469-7845 # 350 傳真：(03) 419-2034

檢 驗 報 告

報告編號：R20170982

收件日期：2017/04/25

開始測試日期：2017/04/26

委託者：金車中壢廠 飲品課 黃郁庭

委託者地址：桃園市中壢區榮民南路 412 號

樣品名稱：C-119-02 曼特寧 G-1 咖啡生豆(散裝咖啡生豆)

樣品描述：【進廠日期：2017.04.17 製造日期：2017.03.01 製造廠商：CV Sidikalang】

| 檢驗項目 | 結果 | 單位 | 分析方法 | LOQ/MDL 註1 |
|------------------------|----|------------|---|------------|
| 元素分析 | | | | |
| 砷 (As) | ND | mg/kg, ppm | 參考衛福部部授食字第 1031901169 號公告修正 (SOP-FM17-06) | 0.03 |
| 鎘 (Cd) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 汞 (Hg) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 鉛 (Pb) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 農藥殘留檢測註2 (386 項如附錄) | ND | µg/g, ppm | 參考衛福部部授食字第 1031900615 號公告修正 (SOP-FP02-04) | 見附錄 |

備註：

1. 表示該值為方法偵測極限 (MDL) 者以 "a" 表示；若無標記，則為檢出限量 (LOQ)。低於檢出限量或方法偵測極限之測定值以 "ND" 表示。
2. 各農藥之殘留容許量應計算農藥本身及其代謝產物，農藥相關異構物之殘留容許以總量計算，包括：
 - 計算賽滅寧(Cypermethrin)之殘留容許量，應以賽滅寧(Cypermethrin)及亞滅寧(Alphacypermethrin)之殘留總量計算之。
 - 計算芬化利(Fenvalerate)之殘留容許量，應以芬化利(Fenvalerate)及益化利(Esfenvalerate) 之殘留總量計算之。

— 以下空白 —

報告簽署人：陳珏美 2017.05.12



- 測試樣品由委託者自行採樣，本報告僅對該樣品負責。
- 本報告所載事項，僅作為參考資料，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
- 本檢驗報告未蓋"檢驗報告章"則視為無效。



金車股份有限公司 中央研究所 分析檢驗中心

地址：桃園市平鎮區中興路平鎮段 527 號

電話：(03) 469-7845 # 350 傳真：(03) 419-2034

檢 驗 報 告

報告編號：R20170984

收件日期：2017/04/25

開始測試日期：2017/04/26

委託者：金車中壢廠 飲品課 黃郁庭

委託者地址：桃園市中壢區榮民南路 412 號

樣品名稱：C-167-02 GEMILANG 佛羅斯 A(散裝生豆)

樣品描述：【進廠日期：2017.04.20 製造日期：2017.03.20 製造廠商：PT.GEMILANG JAYA MAKMUR ABADI(UDGEM)】

| 檢驗項目 | 結果 | 單位 | 分析方法 | LOQ/MDL 註1 |
|------------------------|----|------------|---|------------|
| 元素分析 | | | | |
| 砷 (As) | ND | mg/kg, ppm | 參考衛福部部授食字第 1031901169 號公告修正 (SOP-FM17-06) | 0.03 |
| 鎘 (Cd) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 汞 (Hg) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 鉛 (Pb) | ND | mg/kg, ppm | | 0.03 |
| 農藥殘留檢測註2 (386 項如附錄) | ND | µg/g, ppm | 參考衛福部部授食字第 1031900615 號公告修正 (SOP-FP02-04) | 見附錄 |

備註：

1. 表示該值為方法偵測極限 (MDL) 者以 "a" 表示；若無標記，則為檢出限量 (LOQ)。低於檢出限量或方法偵測極限之測定值以 "ND" 表示。
2. 各農藥之殘留容許量應計算農藥本身及其代謝產物，農藥相關異構物之殘留容許以總量計算，包括：
 - 計算賽滅寧(Cypermethrin)之殘留容許量，應以賽滅寧(Cypermethrin)及亞滅寧(Alphacypermethrin)之殘留總量計算之。
 - 計算芬化利(Fenvalerate)之殘留容許量，應以芬化利(Fenvalerate)及益化利(Esfenvalerate) 之殘留總量計算之。

— 以下空白 —

報告簽署人：陳珏美 2017.05.12



- 測試樣品由委託者自行採樣，本報告僅對該樣品負責。
- 本報告所載事項，僅作為參考資料，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。
- 本檢驗報告未蓋"檢驗報告章"則視為無效。