

食品實驗室-台北
FOOD LAB-TAIPEI
測試報告
Test Report

黑松股份有限公司 中壢廠
中壢區中園路178號

報告編號：FA/2017/36766

日期：2017/04/10

頁數：1 of 2



以下測試之樣品係由申請廠商所提供並確認資料如下：

產品名稱： 黑松茶尋味新日式綠茶
樣品狀態： 請參考報告末頁樣品照片
產品型號： PET590
產品批號： —
申請廠商： 黑松股份有限公司 中壢廠
生產或供應廠商： 黑松股份有限公司 中壢廠
製造日期： —
有效日期： 2017/12/29
原產地(國)： 台灣
收樣日期： 2017/03/30
測試日期： 2017/03/30

測試結果：

測試項目	測試方法	測試結果	定量極限	單位
¹³¹ I	衛生福利部授食字第1051900834 號公告訂定食品中放射性核種之檢驗方法分析之。	未檢出	10	貝克/公斤
¹³⁴ Cs		未檢出	10	貝克/公斤
¹³⁷ Cs		未檢出	10	貝克/公斤

備註：1. 測試報告僅就委託者之委託事項提供測試結果，不對產品合法性做判斷。

2. 本報告不得分離或擷錄使用。
3. 低於定量極限之測定值以" 未檢出 " 表示。
4. 依據食品安全衛生管理法「食品中原子塵或放射能污染容許量標準」：
乳及乳製品、嬰兒食品中碘-131含量每公斤限值為55貝克，銫-134與銫-137之總含量每公斤限值為50貝克；
飲料及包裝水中碘-131含量每公斤限值為100貝克，銫-134與銫-137之總含量每公斤限值為10貝克；
其他食品中碘-131含量每公斤限值為100貝克，銫-134與銫-137之總含量每公斤限值為100貝克。
5. 該檢測試驗委託國立清華大學原子科學技術發展中心放射性核種分析實驗室執行。

- END -



連結至SGS安心資訊平台

聯絡人：任志正 博士



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。

黑松股份有限公司 中壢廠
 中壢區中園路178號

報告編號：FA/2017/36766

日期：2017/04/10

頁數：2 of 2



樣品照片

FA/2017/36766



FA/2017/36766



此報告是本公司依照背面所印之通用服務條款所簽發，此條款可在本公司網站<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>閱覽，凡電子文件之格式依<http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions/Terms-e-Document.aspx>之電子文件期限與條件處理。請注意條款有關於責任、賠償之限制及管轄權的約定。任何持有此文件者，請注意本公司製作之結果報告書將僅反映執行時所紀錄且於接受指示範圍內之事實。本公司僅對客戶負責，此文件不妨礙當事人在交易上權利之行使或義務之免除。未經本公司事先書面同意，此報告不可部份複製。任何未經授權的變更、偽造、或曲解本報告所顯示之內容，皆為不合法，違犯者可能遭受法律上最嚴厲之追訴。除非另有說明，此報告結果僅對測試之樣品負責。