

動物性成分相關檢驗方法注意事項

研究檢驗組 108 年 12 月 19 日

- 一、本署公告及建議檢驗方法之食品中動物性成分相關檢驗方法，可應用於素食食品及肉品攙偽等物種鑑別檢驗。
- 二、Real-time PCR 係以 DNA 為檢驗標的，而 DNA 檢驗有其限制，若產品經高度加工等製程，致使 DNA 序列被嚴重破壞或已不含 DNA，則亦會導致陰性結果。
- 三、「高度加工」係指食品原料經過高層次加工程序(如長時間加熱、高壓、發酵或萃取等精製化之深度加工)。
- 四、分析肉品是否攙偽，若出現其它動物之微量訊號時，可能係原料或產線汙染所導致。
- 五、檢驗結果有疑慮者，建議應配合稽查釐清。