

場自然活鮮乳、四方鮮乳(全脂)、四方鮮乳(低脂)、吉蒸牧場秀姑巒鮮乳、德生鮮乳、德生果汁牛乳、德生巧克力牛乳、德生麥芽乳、進士牧場純鮮乳、香山牧場國產鮮乳、健健美全脂鮮乳、國農 100%牛乳(保久乳)及台原鮮乳共 22 件檢體，檢驗結果亦皆陰性。

本次檢驗之動物用藥包括氯黴素、青黴素、抗生物質、四環黴素類、磺胺劑等 15 項，結果顯示國產乳品無論品牌知名度或販售規模，皆具有良好之生產品管，民眾應可不受媒體報導之影響，放心購買飲用。

國產肝素（Heparin）注射劑原料藥 未發現污染物

為確認國內肝素（Heparin）注射劑之安全性及國產肝素注射劑原料藥之品質，本署藥物食品檢驗局特函請轄區衛生局抽樣國內 2 家製藥廠所使用中國來源之肝素原料藥，檢驗結果未發現有污染物「oversulfated chondroitin sulfate」存在。

近期歐、美等國發生多起病患使用含肝素成分注射劑後出現嚴重過敏之不良反應事件，經查證，美國 Baxter 藥廠產生問題之製劑，其肝素原料藥來自中國江蘇省常州「科學蛋白質實驗室（Scientific Protein Laboratories LLC，以下簡稱 SPL）」工廠，美國 FDA 並證實，該原料藥中之汙染物為「oversulfated chondroitin sulfate」。

本署雖並未核准 Baxter 藥廠之肝素製劑於國內上市，但使用來自中國原料藥者有 2 家製造廠，經查亦均與前述之 SPL 廠無關，但為謹慎起見，本署藥物食品檢驗局仍依據美國 FDA 所公布之毛細管電泳法（Capillary electrophoresis），立即著手建立檢測系統，並經函請轄區衛生局抽樣該 2 家製藥廠所使用中國來源之肝素原料藥，完成此 2 家製造廠各 1 批肝素原料藥之檢驗，結果未發現有污染物「oversulfated chondroitin sulfate」存在，民眾可以安心。