

超微量工業安全實驗室  
Ultra Trace Industrial Safety Hygiene

## Test Report

報告編號： US/2005/B002201

日期： 2005年11月08日

頁數： 1 of 1

金樹塑膠工業股份有限公司  
401台中市東區三賢街11號

以下測試之樣品係由供應廠商所提供及確認：

產品敘述： PE無塵袋  
送樣日期： 2005年11月3日  
測試日期： 2005年11月4日

### 測試結果：

測試項目	CAS.NO.	測試方法	測試結果	檢測極限	單位
氟離子(F)	016984-48-8	本測試參考IES-RP-CC004.2 Section 5.2方法，以離子層析儀(IC)檢測之。	N.D	0.001	ug/cm <sup>2</sup>
氯離子(Cl)	016887-00-6	本測試參考IES-RP-CC004.2 Section 5.2方法，以離子層析儀(IC)檢測之。	N.D	0.001	ug/cm <sup>2</sup>
銨離子(NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	014798-03-9	本測試參考IES-RP-CC004.2 Section 5.2方法，以離子層析儀(IC)檢測之。	N.D	0.001	ug/cm <sup>2</sup>

備註：1.本報告不得分離，分離使用無效。

2.低於方法偵測極限之測定值以“N.D.”表示。

3.本報告僅對該樣品負責，不得隨意複製及作為宣傳廣告之用。

- END -

Signed for and on behalf of  
SGS Taiwan Ltd.



River Lee  
Supervisor