

附表四、毒性特性溶出程序(TCLP)溶出標準

分析項目	英文名稱	溶出試驗標準 (毫克/公升)
<b>一、農藥污染物</b>		
(一)有機氯劑農藥	Organic Chloride pesticides	○·五
(二)有機磷劑農藥	Organic Phosphorous pesticides	二·五
(三)氨基甲酸鹽農藥	Carbamates pesticides	二·五
<b>二、有機性污染物</b>		
(一)六氯苯	Hexachlorobenzene	○·一三
(二)2,4-二硝基甲苯	2,4-Dinitrotoluene	○·一三
(三)氯乙烯	Vinyl chloride	○·二
(四)苯	Benzene	○·五
(五)四氯化碳	Carbon tetrachloride	○·五
(六)1,2-二氯乙烷	1,2-Dichloroethane	○·五
(七)六氯-1,3-丁二烯	Hexachlorobutadiene	○·五
(八)三氯乙烯	Trichloroethylene	○·五
(九)1,1-二氯乙烯	1,1-Dichloroethylene	○·七
(十)四氯乙烯	Tetrachloroethylene	○·七
(十一)2-(2,4,5-三氯酚丙酸)	2-(2,4,5-TP) (Silvex)	一·○
(十二)2,4,6-三氯酚	2,4,6-Trichlorophenol	二·○
(十三)硝基苯	Nitrobenzene	二·○
(十四)六氯乙烷	Hexachloroethane	三·○
(十五)吡啶	Pyridine	五·○
(十六)氯仿	Chloroform	六·○
(十七)1,4-二氯苯	1,4-Dichlorobenzene	七·五
(十八)2,4-二氯苯氧乙酸	2,4-Dichlorophenoxyacetic Acid	一○·○
(十九)氯苯	Chlorobenzene	一○○·○
(二十)五氯酚	Pentachlorophenol	一○○·○
(二十一)總甲酚	Cresol	二○○·○
(二十二)丁酮	Methyl ethyl ketone	二○○·○
(二十三)2,4,5-三氯酚	2,4,5-Trichlorophenol	四○○·○
<b>三、有毒重金屬</b>		
(一)汞及其化合物(總汞)	Mercury and Mercury compounds	○·二
(二)鎘及其化合物(總鎘)	Cadmium and Cadmium compounds	一·○
(三)硒及其化合物(總硒)	Selenium and Selenium compounds	一·○
(四)六價鉻化合物	Hexavalent chromium	二·五
(五)鉛及其他化合物(總鉛)	Lead and Lead compounds	五·○
(六)鉻及其化合物(總鉻)(不包含製造或 使用動物皮革程序所產生之廢皮 粉、皮屑及皮塊)	Chromium and Chromium compounds	五·○
(七)砷及其化合物(總砷)	Arsenic and Arsenic compounds	五·○
(八)銀及其化合物(總銀)(僅限攝影沖洗 及照相製版廢液)	Silver and Silver compounds	五·○

分析項目	英文名稱	溶出試驗標準 (毫克/公升)
(九)銅及其化合物(總銅)(僅限廢觸媒、 集塵灰、廢液、污泥、濾材、焚化 飛灰或底渣)	Copper and Copper compounds	一五·〇
(十)鋇及其化合物(總鋇)	Barium and Barium compounds	一〇〇·〇