

環境用藥禁止含有之成分檢測方法及含有限值

中文名稱	英文名稱	檢測方法	含有限值
阿特靈	Aldrin	NIEA D910	10 MDL
蟲必死	Hexachlorocyclohexane	NIEA D910	10 MDL
可氯丹	Chlordane	NIEA D910	10 MDL
滴滴涕	4,4' -Dichlorodiphenyl-trichloroethane (DDT)	NIEA D910	10 MDL
大利松	Diazinon	NIEA D910	10 MDL
鄰－二氯苯	o-Dichlorobenzene (1,2-Dichlorobenzene)	NIEA D910	10 MDL
二氯松	Dichlorvos (DDVP)	NIEA D910	10 MDL
地特靈	Dieldrin	NIEA D910	10 MDL
大滅松	Dimethoate	NIEA D910	10 MDL
2,4－二硝基酚	2,4-Dinitrophenol	NIEA D910	10 MDL
二溴乙烷 (二溴乙烯)	Ethylene dibromide	NIEA D910	10 MDL
一品松	EPN	NIEA D910	10 MDL
樂乃松	Fenchlorphos (Ronnel)	NIEA D910	10 MDL
飛佈達	Heptachlor	NIEA D910	10 MDL
靈丹	Lindane ( $\gamma$ -BHC, or $\gamma$ -HCH)	NIEA D910	10 MDL
巴拉松	Parathion	NIEA D910	10 MDL
溴化甲烷	Methyl bromide	註 2	10 MDL
百滅寧 (cis : trans = 40 : 60)	Permethrin (cis : trans = 40 : 60)	註 2	10 MDL
苯胺	Aniline	註 2	10 MDL
石綿	Asbestos	註 2	10 MDL
苯	Benzene	註 2	10 MDL
對－苯二酚	1,4-Benzenediol	註 2	10 MDL
$\beta$ －丁內酯	Beta-butyrolactone	註 2	10 MDL
鎘	Cadmium	註 2	10 MDL
鎘化物	Cadmium cocoate	註 2	10 MDL
二硫化碳	Carbon disulfide	註 2	10 MDL
四氯化碳	Carbon tetrachloride	註 2	10 MDL
氯苯	Chlorobenzene	註 2	10 MDL
三氯甲烷	Chloroform	註 2	10 MDL
1,1－二甲肼	1,1,-Dimethylhydrazine	註 2	10 MDL
1,2－二甲肼	1,2,-Dimethylhydrazine	註 2	10 MDL
4,6－二硝基鄰甲酚	4,6-Dinitro-o-cresol	註 2	10 MDL
1,4－二氧陸圓	1,4-Dioxane	註 2	10 MDL

環氧氯丙烷	Epichlorohydrin ( 1-Chloro-2,3-epoxypropane )	註 2	10 MDL
1,2－二氯乙烷	1,2-Dichloroethane ( Ethylene dichloride )	註 2	10 MDL
乙二醇乙醚	2-Ethoxyethanol ( Ethylene glycol monoethyl ether )	註 2	10 MDL
乙二醇乙醚醋酸酯	Ethylene glycol monoethyl ether acetate	註 2	10 MDL
乙二醇二甲醚	2-Methoxyethanol ( Ethylene glycol monomethyl ether )	註 2	10 MDL
丙烯酸乙酯	Ethyl acrylate	註 2	10 MDL
乙烯硫脲	1-3-ethylene-2-thiourea	註 2	10 MDL
甲醛	Formaldehyde	註 2	10 MDL
六氯芬 ( 2,2' -二羥 -3,3' ,5,5' ,6,6' -六氯 二苯甲烷 )	Hexachlorophene ( 2,2' -dihydroxy-3,3' ,5,5' ,6,6' -hexachlorodiphenylm ethane )	註 2	10 MDL
聯胺	Hydrazine	註 2	10 MDL
異佛爾酮	Isophorone	註 2	10 MDL
鉛	Lead	註 2	10 MDL
鉻酸氧鉛	Lead chromate oxide	註 2	10 MDL
四氧化三鉛	Lead tetroxide	註 2	10 MDL
硬脂酸鉛	Lead stearate	註 2	10 MDL
油酸汞	Mercury oleate	註 2	10 MDL
甲基丁基甲酮	2-Hexanone ( Methyl-n-butyl ketone )	註 2	10 MDL
氯甲烷	Chloromethane ( Methyl chloride )	註 2	10 MDL
二氯甲烷	Dichloromethane ( Methylene chloride )	註 2	10 MDL
硝基丙烷	2-Nitropropane	註 2	10 MDL
壬基苯酚	Nonylphenol	註 2	10 MDL
仲甲醛；多聚甲醛	Paraformaldehyde	註 2	10 MDL
五氯酚	Pentachlorophenol	註 2	10 MDL
四氯乙烯	Tetrachloroethylene	註 2	10 MDL
酚	Phenol	註 2	10 MDL
1,2－二氯丙烷	1,2-Dichloropropane	註 2	10 MDL
氧化丙烯	Propyleneoxide	註 2	10 MDL
若丹明 B；藍光鹼機性 蕊香紅	Rhodamine B	註 2	10 MDL
重鉻酸鈉	Sodium dichromate	註 2	10 MDL
五氯酚鈉	Sodium pentachlorophenate	註 2	10 MDL
硫脲	Thiourea ( Thiocarbamide )	註 2	10 MDL
二異氰酸甲苯	Toluene diisocyanate	註 2	10 MDL
氧化三丁錫	Tributyltin oxide ( TBTO )	註 2	10 MDL
1,1,2－三氯乙烷	1,1,2-Trichloroethane	註 2	10 MDL
三氯乙烯	Trichloroethylene	註 2	10 MDL
鄰酸三甲苯脂	Tricresyl phosphate	註 2	10 MDL

磷酸鄰位三甲苯脂	Tri-o-cresyl phosphate	註 2	10 MDL
氟氯碳化物	Chlorofluoro-carbons (Freon)	註 2	10 MDL

註：

- 1、NIEA D910 為行政院環境保護署公告之檢測方法。
- 2、中國國家標準（CNS）或行政院環境保護署尚未公告檢測方法者，得直接引用美國、加拿大、日本、紐西蘭、澳洲或歐盟（EU）等國家最新公告之相關檢驗方法。
- 3、10 MDL 係指以該檢測方法之 10 倍方法偵測極限（Method Detection Limit, MDL）為檢出含有限值。