



中國大陸茶葉農藥殘留容許量標準訂定現況介紹

文/凍頂工作站 黃玉如
(電話：049-2753960轉611)

中國大陸已於105年12月18日發布《GB 2763-2016食品安全國家標準 食品中最大農藥殘留限量》，並於106年6月18日正式實施。該標準實施後，將取代現行《GB 2763-2014食品安全國家標準 食品中最大農藥殘留限量》標準。在2016版限量標準中，茶葉規定了48項農藥殘留限量(臺灣現行法規共訂定茶葉中207項農藥殘留標準)，比2014版之標準增加了20項農藥殘留限量標準，另下修納乃得(灭多威)的殘留限量為0.2 (mg/kg, ppm)。由於茶葉農藥殘留限量標準有不小的變動，茲整理中國大陸48項茶葉類農藥殘留容許量標準與臺灣標準之對照表，如下表一(灰底字表示該標準較臺灣嚴苛，若有出口需求，應謹慎或避免使用)，提供有出口中國大陸需求之民眾參考與注意。

表一、105年國內茶葉常檢出農藥之國內外殘留限量標準

序號	國際普通名稱	中國大陸		臺灣	
		農藥名稱	容許量 ¹ (ppm)	農藥名稱	容許量 ² (ppm)
1	Acephate	乙酰甲胺磷	0.1	毆殺松	0.05*
2	Acetamiprid	啉虫脒	10.0 ³	亞滅培	2.0
3	BHC	六六六	0.2	蟲必死	不得檢出
4	Bifenthrin	联苯菊酯	5.0	畢芬寧	2.0
5	Buprofezin	噻嗪酮	10.0	布芬淨	1.0
6	Carbendazim	多菌灵	5.0	貝芬替	1.0
7	Carbofuran	克百威	0.05 ³	加保扶	1.0
8	Cartap	杀螟丹	20.0	培丹	1.0
9	Chlorfenapyr	虫螨睛	20.0 ³	克凡派	2.0
10	Cyfluthrin Beta-cyfluthrin	氟氯氰菊酯和高效 氟氯氰菊酯	1.0	賽扶寧	5.0
11	Cyhalothrin Lambda-cyhalothrin	氣氟氰菊酯和高效 氣氟氰菊酯	15.0	賽洛寧	2.0
12	Cypermethrin Beta-cypermethrin	氣氰菊酯和高效氣 氰菊酯	20.0	賽滅寧	2.0

(續表一)

序號	國際普通名稱	中國大陸		臺灣	
		農藥名稱	容許量 ¹ (ppm)	農藥名稱	容許量 ² (ppm)
13	DDT	滴滴涕	0.2	滴滴涕	不得檢出
14	Deltamethrin	溴氰菊酯	10.0	第滅寧	5.0
15	Demeton	內吸磷	0.05 ³	滅賜松	不得檢出
16	Diafenthiuron	丁醚脲	5.0	汰芬隆	5.0
17	Dicofol	三氯殺蟎醇	0.2 ³	大克蟎	3.0
18	Difenoconazole	苯醚甲環唑	10.0	待克利	5.0
19	Diflubenzuron	除虫脲	20.0	二福隆	10.0
20	Endosulfan	硫丹	10.0	安殺番	0.1*
21	Ethoprophos	滅線磷	0.05 ³	普伏松	0.05*
22	Fenazaquin	喹蟎醚	15.0	芬殺蟎	20.0
23	Fenitrothion	殺螟硫磷	0.5	撲滅松	0.5
24	Fenpropathrin	甲氰菊酯	5.0	芬普寧	10.0
25	Fenvalerate Esfenvalerate	氰戊菊酯和 S-氰戊菊酯	0.1 ³	芬化利 益化利	5.0
26	Flucythrinate	氟氰戊菊酯	20.0	護賽寧	10.0
27	Glufosinate-ammonium	草銨膦	0.5	固殺草	不得檢出
28	Glyphosate	草甘膦	1.0	嘉磷塞	0.1
29	Hexythiazox	噻蟎酮	15.0	合賽多	0.05*
30	Imidacloprid	吡虫啉	0.5	益達胺	3.0
31	Imidaclothiz	氯噻啉	3.0	- ³	-
32	Indoxacarb	節虫威	5.0 ³	因得克	0.01*
33	Isazofos	氣唑磷	0.01 ³	依殺松	不得檢出
34	Isocarbophos	水胺硫磷	0.05 ³	-	-
35	Methamidophos	甲胺磷	0.05 ³	達馬松	不得檢出
36	Methomyl	滅多威	0.2 ⁴	納乃得	1.0
37	Omethoate	氧樂果	0.05 ³	歐滅松	不得檢出
38	Parathion-methyl	甲基對硫磷	0.02 ³	甲基巴拉松	0.05*



(續表一)

序號	國際普通名稱	中國大陸		臺灣	
		農藥名稱	容許量 ¹ (ppm)	農藥名稱	容許量 ² (ppm)
39	Permethrin	氯菊酯	20.0	百滅寧	10.0
40	Phorate	甲拌磷	0.01 ³	福瑞松	不得檢出
41	Phosfolan	硫環磷	0.03 ³	-	-
42	Phosfolan-methyl	甲基硫環磷	0.03 ³	-	-
43	Phoxim	辛硫磷	0.2 ³	巴賽松	不得檢出
44	Pymetrozine	吡蚜酮	2.0 ³	派滅淨	不得檢出
45	Pyridaben	啞蟎靈	5.0	畢達本	5.0
46	Terbufos	特丁硫磷	0.01 ³	托福松	不得檢出
47	Thiamethoxam	噻虫嗪	10.0	賽速安	1.0
48	Trichlorfon	敌百虫	2.0 ³	三氯松	2.0

¹：中國大陸之容許量整理自105年12月18日發布之《GB 2763-2016食品安全國家標準 食品中最大農藥殘留限量》，本標準於106年6月18日正式實施。

²：臺灣之容許量整理自106年3月15日衛授食字第1061300445號令發布修正之「農藥殘留容許量標準」第三條附表一。

³：表示《GB 2763-2016食品安全國家標準 食品中最大農藥殘留限量》新增之項目及其殘留限量標準。

⁴：表示《GB 2763-2016食品安全國家標準 食品中最大農藥殘留限量》修訂之項目及新標準，納乃得(灭多威)的殘留限量由3.0下修為0.2 (mg/kg, ppm)。

：本表中加註「」不代表為茶樹可使用之農藥，其標準係依公告檢驗方法之定量極限訂定，如有修正檢驗方法，依最新公告者為準。目前最新公告檢驗方法為103年7月3日部授食字第1031900615號公告修正之食品中殘留農藥檢驗方法-多重殘留分析方法(五)。

-：表示國內未登記該農藥，故臺灣無該農藥的中文名稱與殘留規定。