

正本

檔 號：

保存年限：

衛生福利部 函

機關地址：11558 台北市南港區忠孝東路六段488號

傳 真：02-33229490

聯絡人及電話：張巖升02-27877569

電子郵件信箱：snsd@fda.gov.tw

540

南投縣南投市自強三路16號

受文者：臺灣化粧品科技學會

發文日期：中華民國108年5月30日

發文字號：衛授食字第1081601779號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：「特定用途化粧品成分名稱及使用限制表」、「化粧品禁止使用成分表」、「化粧品成分使用限制表」、「化粧品色素成分使用限制表」、「化粧品微生物容許量基準表」訂定草案，業經本部於中華民國108年5月30日以衛授食字第1081601759、1081601760、1081601761、1081601762及1081601764號公告訂定，請查照（並轉知所屬）。

說明：

- 一、旨揭「特定用途化粧品成分名稱及使用限制表」、「化粧品禁止使用成分表」、「化粧品成分使用限制表」、「化粧品色素成分使用限制表」及「化粧品微生物容許量基準表」草案，業經本部於中華民國107年12月14日以衛授食字第1071608162號公告於行政院公報，踐行法規預告程序。
- 二、旨揭公告請至行政院公報資訊網、本部網站「衛生福利法規檢索系統」下「最新動態」網頁或本部食品藥物管理署網站「公告資訊」下「本署公告」網頁自行下載。

正本：臺灣化粧品科技學會(不含附件)

副本：

部長陳時中

衛生福利部公告

中華民國 108 年 5 月 30 日

衛授食字第 1081601759 號

主 旨：訂定「特定用途化粧品成分名稱及使用限制表」，並自中華民國一百零九年一月一日生效。

依 據：化粧品衛生安全管理法第五條第一項及第六條第三項。

公告事項：

- 一、訂定「特定用途化粧品成分名稱及使用限制表」，並自一百零九年一月一日（以製造日期為準）生效。
- 二、特定用途化粧品係指「特定用途化粧品成分名稱及使用限制表」中具有防曬、染髮、燙髮、止汗制臭、牙齒美白或其他用途之化粧品。
- 三、原持有特定用途化粧品（原含藥化粧品）許可證者，辦理許可證變更及市售品處理原則如下：
 - (一) 一百零八年十二月三十一日（含）前製造之產品，得於原記載之保存期限內繼續販售至保存期限屆至為止。
 - (二) 原登記主成分不符合旨揭「特定用途化粧品成分名稱及使用限制表」者，應於一百零八年十二月三十一日前向本部辦理許可證成分變更登記或廢止許可證。
 - (三) 原登記主成分未列於旨揭「特定用途化粧品成分名稱及使用限制表」者，倘符合歐盟、美國及日本等三個國家地區，任何其中一個國家地區官方已公告（以生效日為準）之使用規定者，得免向本部申請變更。

部 長 陳時中

特定用途化粧品成分名稱及使用限制表

防曬劑

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	產品類型/使用範圍	限量標準	限制規定	應刊載之注意事項
1	2-Ethylhexyl 4-(dimethylamino)benzoate/ Padimate O	Ethylhexyl dimethyl PABA	21245-02-3		8%		
2	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone/ Oxybenzone	Benzophenone-3	131-57-7		6% (作為保護劑用途，限量 0.5%) 5% (以 acid 計)		本產品含二苯酮-3。(添加 ≤ 0.5% 或作為保護劑用途，得免刊載該注意事項)
3	2-Hydroxy-4-methoxybenzophenone-5-sulfonic acid and its sodium salt/ Sulisobenzone	Benzophenone-4/ Benzophenone-5	4065-45-6/ 6628-37-1				
4	Benzoic acid, 2-hydroxy-,3,3,5-trimethyl cyclohexyl ester/ Homosalate	Homosalate	118-56-9		10%		
5	2-Ethylhexyl 4-methoxycinnamate/ Octinoxate	Ethylhexyl methoxycinnamate	5466-77-3		10%		
6	2-Ethylhexyl salicylate/ Octisalate	Ethylhexyl salicylate	118-60-5		5%		
7	2-Phenylbenzimidazole-5-sulfonic acid and its potassium, sodium and triethanolamine salts/ Ensulizole	Phenylbenzimidazole sulfonic acid	27503-81-7		8% (以 acid 計)		
8	1-(4-tert-Butylphenyl)-3-(4-methoxyphenyl)propane-1,3-dione/ Avobenzone	Butyl methoxydibenzoylmethane	70356-09-1		5%		
9	3,3'-(1,4-Phenylenedimethylene)bis(7,7-dimethyl-2-oxobicyclo-[2.2.1]hept-1-ylmethanesulfonic acid) and its salts/ Ecamsule	Terephthalidene dicamphor sulfonic acid	92761-26-7/ 90457-82-2		10% (以 acid 計)		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	產品類型/使用範圍	限量標準	限制規定	應刊載之注意事項
10	2-Cyano-3,3-diphenylacrylic acid, 2-ethylhexyl ester/ Octocrilene	Octocrylene	6197-30-4		10% (以 acid 計)		
11	Zinc oxide	Zinc oxide	1314-13-2		25% (倘作為收斂劑用途，且限量未超過 10% 者，得以一般化粧品管理)		
12	Phenol,2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-methyl-6-(2-methyl-3-(1,3,3,3-tetramethyl-1-(trimethylsilyloxy)disiloxy)propyl)	Drometrizole trisiloxane	155633-54-8		15%		
13	2,2'-Methylene-bis(6-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol)/ Bisotrizole	Methylene bis-benzotriazolyl tetramethylbutylphenol	103597-45-1		10%		
14	2,2'-(6-(4-Methoxyphenyl)-1,3,5-triazine-2,4-diy)bis(5-((2-ethylhexyloxy)phenol) / Bemotrizinol	Bis-ethylhexyloxyphenol methoxyphenyl triazine	187393-00-6		10%		
15	Dimethyldiethylbenzalm onate	Polysilicone-15	207574-74-1		10%		
16	2,4,6-Triamino-(p-carbo-2'-ethylhexyl-1'-oxy)-1,3,5-triazine	Ethylhexyl triazone	88122-99-0		5%		
17	Benzoic acid, 2-[4-(diethylamino)-2-hydroxybenzoyl]-, hexylester	Diethylamino hydroxybenzoyl hexyl benzoate	302776-68-7		10%		
18	alpha-(2-Oxoborn-3-ylidene)-toluene-4-sulphonic acid and its salts	Benzylidene camphor sulfonic acid	56039-58-8		6% (以 acid 計)		
19	N,N,N-Trimethyl-4-(2-oxoborn-3-ylidenemethyl)ammonium sulfate	Camphor benzalkonium methosulfate	52793-97-2		6%		
20	Benzoic acid, 4,4'-((6-(((1,1-dimethyl	Diethylhexyl butamido triazone	154702-15-5		10%		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	產品類型/使用範圍	限量標準	限制規定	應刊載之注意事項
21	thyl)amino)carbonyl)phenyl)amino)-1,3,5-triazine-2,4-d iy)dimino)bis-, bis (2-ethylhexyl)ester/ Isotrizinol	Disodium phenyl dibenzimidazole tetrasulfonate	180898-37-7		10% (以 acid 計)		
22	Sodium salt of 2,2'-bis(1,4-phenylene)-1Hb enzimidazole-4,6-disulfonic acid/ Bisdisulizole disodium	Isoamyl p-methoxycinnamate	71617-10-2		10%		
23	Isopentyl-4-methoxycinnam ate/ Amiloxate 3-(4-Methylbenzylidene)-d1 camphor/ Enzacamene	4-Methylbenzylidene camphor	38102-62-4/ 36861-47-9		4%		
24	Ethoxylated ethyl-4-aminobenzoate	PEG-25 PABA	116242-27-4		10%		
25	Polymer of N-(2 and 4)-(2-oxobom-3-ylidene)m ethyl]benzyl]acrylamide	Polyacrylamidomethyl benzylidene camphor	113783-61-2		6%		
26	1,3,5-Triazine, 2,4,6-tris[1,1'-biphenyl]-4-y l	Tris-biphenyl triazine	31274-51-8		10%	不得使用於噴霧製劑	

※倘成分作為化粧品本身之保護劑，而非防黴劑用途，且未標示其防黴相關效能者，得以一般化粧品管理。

染髮劑

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
1	p-Phenylenediamine and its salts	p-Phenylenediamine/ p-Phenylenediamine HCl/ p-Phenylenediamine sulfate	106-50-3/ 624-18-0/ 16245-77-5	2% (以 free base 計)			
2	1,4-Benzenediamine, 2-methyl-/ 2,5-Diaminotoluene sulphate	Toluene-2,5-diamine/ Toluene-2,5-diamine sulfate	95-70-5/ 615-50-9	2% (以 free base 計) 3.6% (以 sulfate salt 計)			
3	5-Amino-o-cresol	4-Amino-2-hydroxytoluene	2835-95-2	1.5%			
4	m-Aminophenol and its salts	m-Aminophenol/ m-Aminophenol HCl/ m-Aminophenol sulfate	591-27-5/ 51-81-0/ 68239-81-6/ 38171-54-9	1.2%			
5	4-Aminophenol	p-Aminophenol	123-30-8	0.9%			
6	1,4-Diaminoanthraquinone	Disperse Violet 1	128-95-0	0.5%			
7	2,4-Diaminophenoxyethano 1, its hydrochloride and its sulphate	2,4-Diaminophenoxyethano 1 HCl/ 2,4-Diaminophenoxyethano 1 sulfate	70643-19-5/ 66422-95-5/ 70643-20-8	2% (以 hydrochloride 計)			
8	Naphthalene-1,5-diol	1,5-Naphthalenediol	83-56-7	1%			
9	Pyridine-2,6-diyldiamine	2,6-Diaminopyridine	141-86-6	0.15%			
10	5-(2-Hydroxyethyl)amino]-o-cresol	2-Methyl-5-hydroxyethylaminophenol	55302-96-0	1.5%		不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
11	p-Methylaminophenol and its sulphate	p-Methylaminophenol/ p-Methylaminophenol sulfate	150-75-4/ 55-55-0/ 1936-57-8	0.68% (以 sulfate 計)		不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
12	4-Nitro-1,2-phenylenediamine	4-Nitro-o-phenylenediamine	99-56-9	0.5%			
13	N-(4-aminophenyl)aniline	N-Phenyl-p-phenylenediamine	101-54-2	3%			
14	N-Phenyl-p-phenylenediamine acetate	-	-	3%			

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
15	N-phenylbenzene-p-diamine monohydrochloride (CI 76085)	N-phenyl-p-phenylenediamine HCl	2198-59-6/ 56426-15-4	3%			
16	2-Amino-4,6-dinitrophenol and 2-Amino-4,6-dinitrophenol, sodium salt	Picramic acid and sodium picramate	96-91-3/ 831-52-7	0.6%	0.6%		
17	2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol	2-Amino-6-chloro-4-nitrophenol	6358-09-4	2%	2%		
18	4-Amino-m-cresol	4-Amino-m-cresol	2835-99-6	1.5%			
19	3-Amino-2,4-dichlorophenol and its hydrochloride	3-Amino-2,4-dichlorophenol/ 3-Amino-2,4-dichlorophenol HCl	61693-42-3/ 61693-43-4	1.5% (以 hydrochloride 計)	1.5% (以 hydrochloride 計)		
20	2-[(3-Amino-4-methoxyphenyl)amino] ethanol and its sulphate	2-Amino-4-hydroxyethylaminoisole/ 2-Amino-4-hydroxyethylaminoisole sulfate	83763-47-7/ 83763-48-8	1.5% (以 sulfate 計)		不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝基限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
21	4-Amino-3-nitrophenol	4-Amino-3-nitrophenol	610-81-1	1.5%	1%		
22	4,4'-[1,3-Propanediylbis(oxy)]bisbenzene-1,3-diamine and its tetrahydrochloride salt	1,3-bis-(2,4-Diaminophenoxy)propane/ 1,3-bis-(2,4-Diaminophenoxy)propane HCl	81892-72-0/ 74918-21-1	1.2% (以 free base 計) 1.8% (以 tetrahydrochloride salt 計)	1.2% (以 free base 計) 1.8% (以 tetrahydrochloride salt 計)		
23	2,2'-[(4-Aminophenyl)imino]bis(ethanol) sulphate	N,N-bis(2-Hydroxyethyl)-p-phenylenediamine sulfate	54381-16-7	2.5% (以 sulfate 計)		不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝基限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
24	Phenol, 2-chloro-6-(ethylamino)-4-nitro-	2-Chloro-6-ethylamino-4-nitrophenol	131657-78-8	1.5%	3%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝基限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
25	1,3-Benzenediol,4-chloro-(CI 76510)	4-Chlororesorcinol	95-88-5	2.5%			
26	6-Hydroxy-3,4-dimethyl-2-pyridone	2,6-Dihydroxy-3,4-dimethylpyridine	84540-47-6	1%			

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性 (以 hydrochloride 計)	非氧化性		
27	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridine diamine and its hydrochloride	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridine diamine/ 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridine diamine HCl	56216-28-5/ 85679-78-3	0.25% (以 hydrochloride 計)			
28	Ethanol, 2,2'-[[4-(4-aminophenyl)azophenyl]imino]bis-	Disperse Black 9	20721-50-0		0.3%	2,2'-[4-(4-aminophenylazo)phenylimino]diethanol lignosulfate 混合比例為 1:1	
29	2,2'-[[4-(2-Hydroxyethyl)amino]-3-nitrophenyl]imino]bisethanol	HC Blue No. 2	33229-34-4		2.8%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝基酸鹽之容器	
30	1-[(2-Methoxyethyl)amino]-2-nitro-4-[di-(2-hydroxyethyl)amino]benzene	HC Blue No. 11	23920-15-2		2%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝基酸鹽之容器	
31	1-(beta-Hydroxyethyl)amino-2-nitro-4-N-ethyl-N-(beta-hydroxyethyl)aminobenzene and its hydrochloride	HC Blue No. 12	104516-93-0/ 132885-85-9	0.75% (以 hydrochloride 計)		1.5% (以 hydrochloride 計)	
32	4-[(2-Nitrophenyl)amino]phenol	HC Orange No. 1	54381-08-7		1%		
33	1-(beta-Aminoethyl)amino-4-(beta-hydroxyethoxy)-2-nitrobenzene and its salts	HC Orange No. 2	85765-48-6		1%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝基酸鹽之容器	
34	2-Nitro-N1-phenylbenzene-1,4-diamine	HC Red No. 1	2784-89-6		1%		
35	1-Amino-2-nitro-4-(2,3'-dihydroxypropyl)amino-5-chlorobenzene+ 1,4-bis-(2,3'-dihydroxypropyl)amino-2-nitro-5-chlorobenzene	HC Red No. 10+ HC Red No. 11	95576-89-9+ 95576-92-4	1%	2%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝基酸鹽之容器	
36	2,2'-[(4-Amino-3-nitrophenyl)imino]bisethanol and its hydrochloride	HC Red No. 13	29705-39-3/ 94158-13-1	1.25% (以 hydrochloride 計)	2.5% (以 hydrochloride 計)		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
37	Ethanol, 2-[(4-amino-2-methyl-5-nitrophenyl)amino]- and its salts	HC Violet No. 1	82576-75-8	0.25%	0.28%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
38	1-Propanol, 3-[[4-[bis(2-hydroxyethyl)amino]-2-nitrophenyl]amino]	HC Violet No. 2	104226-19-9		2%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
39	2-[(2-Nitrophenyl)amino]ethanol	HC Yellow No. 2	4926-55-0	0.75%	1%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
40	2-[bis(2-Hydroxyethyl)amino]-5-nitrophenol	HC Yellow No. 4	59820-43-8		1.5%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
41	1,5-Di-(beta-hydroxyethylamino)-2-nitro-4-chlorobenzene	HC Yellow No. 10	109023-83-8		0.1%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
42	3,4-Dihydro-2H-1,4-benzoxazin-6-ol	Hydroxybenzomorpholine	26021-57-8	1%		不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
43	2-(4-Methyl-2-nitroanilino)ethanol	Hydroxyethyl-2-nitro-p-toluidine	100418-33-5	1%	1%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
44	Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline and its hydrochloride	Hydroxyethyl-3,4-methylenedioxyaniline HCl	94158-14-2	1.5%		不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	
45	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine) and its tetrahydrochloride	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenylenediamine) HCl	128729-30-6/ 128729-28-2	0.4% (以 tetrahydrochloride 計)		不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸基酸鹽之容器	

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
46	2-[(2-methoxy-4-nitrophenyl)amino]ethanol and its salts	2-Hydroxyethylamino-5-nitroanisole	66095-81-6		0.2%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
47	1-Hydroxy-2-beta-hydroxyethylamino-4,6-dinitrobenzene	2-Hydroxyethyl picramic acid	99610-72-7	1.5%	2%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
48	1-Hydroxy-3-nitro-4-(3-hydroxypropylamino)benzene	4-Hydroxypropylamino-3-nitrophenol	92952-81-3	2.6%	2.6%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
49	1,3-Benzenediol, 2-methyl	2-Methylresorcinol	608-25-3	1.8%	1.8%		
50	2-[3-(Methylamino)-4-nitrophenoxy]ethanol	3-Methylamino-4-nitrophenoxyethanol	59820-63-2		0.15%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
51	Naphthalene-2,7-diol	2,7-Naphthalenediol	582-17-2	1%	1%		
52	1-Naphthalenol	1-Naphthol	90-15-3	2%			
53	4-[(2-Hydroxyethyl)amino]-3-nitrophenol	3-Nitro-p-hydroxyethylaniline	65235-31-6	3%	1.85%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
54	1-(beta-Ureidoethyl)amino-4-nitrobenzene	4-Nitrophenyl aminoethylurea	27080-42-8	0.25%	0.5%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝酸鹽之容器	
55	3-Methyl-1-phenyl-5-pyrazolone	Phenyl methyl pyrazolone	89-25-8	0.25%			
56	1,3-Benzenediol	Resorcinol	108-46-3	1.25%			
57	3-Amino-2-chloro-6-methylphenol/ 3-Amino-4-chloro-6-methylphenol HCl	5-Amino-6-chloro-o-cresol/ 5-Amino-6-chloro-o-cresol HCl	84540-50-1/ 80419-48-3	1%	0.5%		
58	2-Aminopyridin-3-ol	2-Amino-3-hydroxypyridine	16867-03-1	1%			

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
59	2-[(4-Aminophenyl)azo]-1,3-dimethyl-1H-imidazolium chloride	Basic Orange 31	97404-02-9	0.5%	1%		
60	2-[[4-(Dimethylamino)phenyl]azo]-1,3-dimethyl-1H-imidazolium chloride	Basic Red 51	77061-58-6	0.5%	1%		
61	[7-Hydroxy-8-[(2-methoxyphenyl)azo]-2-naphthyl]trimethylammonium chloride	Basic Red 76	68391-30-0		2%		
62	Pyridinium, 1-methyl-4-[(methylphenylhydrazono)methyl]-, methyl sulfate	Basic Yellow 87	68259-00-7	1%	1%		
63	1-Methyl-2,6-bis(2-hydroxyethylamino)-benzene	2,6-Dihydroxyethylaminoluene	149330-25-6	1%		不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
64	Ethanol, 2-[(4-amino-2-nitrophenyl)amino]-	HC Red No. 3	2871-01-4	0.45%	3%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
65	3-(2-Hydroxyethyl)-p-phenylenediammonium sulphate	Hydroxyethyl-p-phenylenediamine sulfate	93841-25-9	2% (以 sulfate 計)			
66	6-Methoxy-N2-methyl-2,3-pyridinediamine hydrochloride and dihydrochloride salt	6-Methoxy-2-methylamino-3-aminopyridine HCl	90817-34-8/ 83732-72-3	0.68% (以 free base 計) 1% (以 dihydrochloride 計)	0.68% (以 free base 計) 1% (以 dihydrochloride 計)	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸胺限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
67	bis(N-phenylbenzene-p-diamine)sulphate	N-Phenyl-p-phenylenediamine sulfate	4698-29-7	3% (以 free base 計)			
68	Trisodium 5-hydroxy-1-(4-sulphophenyl)-4-(4-sulphophenyl)pyrazole-3-carboxylate and aluminium lake (CI 19140)	Acid Yellow 23/ Acid Yellow 23 Aluminium lake	1934-21-0/ 12225-21-7		0.5%		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
69	Benzenemethanaminium, N-ethyl-N-[4-[[4-[ethyl-(3-sulfophenyl)-methyl-amino]phenyl](2-sulfophenyl)methylene]-2,5-cyclohexadien-1-ylidene]-3-sulfo, inner salts, disodium salt and its ammonium and aluminium salts (CI 42090)	Acid Blue 9/ Acid Blue 9 Ammonium salt/ Acid Blue 9 Aluminium lake	3844-45-9/ 2650-18-2/ 68921-42-6		0.5%		
70	Disodium 6-hydroxy-5-[(2-methoxy-4-sulphonato-m-tolyl)azo]naphthalene-2-sulphonate (CI 16035)	Curry Red	25956-17-6		0.4%		
71	Trisodium 1-(1-naphthylazo)-2-hydroxynaphthalene-4',6,8-trisulphonate and aluminium lake (CI 16255)	Acid Red 18/ Acid Red 18 Aluminium lake	2611-82-7/ 12227-64-4		0.5%		
72	Hydrogen-3,6-bis(diethylamino)-9-(2,4-disulphonatophenyl)xanthylium, sodium salt (CI 45100)	Acid Red 52	3520-42-1	1.5%	0.6%		
73	Sodium 1-amino-4-(cyclohexylamino)-9,10-dihydro-9,10-dioxoanthracene-2-sulphonate (CI 62045)	Acid Blue 62	4368-56-3		0.5%	不得與亞硝基化劑一起使用； 亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)； 須置於無亞硝基酸鹽之容器	
74	2,3-Dihydro-1H-indole-5,6-diol and its hydrobromide salt	Dihydroxyindoline/ Dihydroxyindoline HBr	29539-03-5/ 138937-28-7		2%		
75	Disodium 5-amino-4-hydroxy-3-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (CI 17200)	Acid Red 33	3567-66-6		0.5%		
76	2,4,5,6-Tetraaminopyrimidine sulphate	Tetraaminopyrimidine sulfate	5392-28-9	3.4% (以 sulfate 計)	3.4% (以 sulfate 計)		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
77	1H-Indole-5,6-diol	Dihydroxyindole	3131-52-0	0.5%	0.5%		
78	5-Amino-4-chloro-2-methyl phenol hydrochloride	5-Amino-4-Chloro-o-Cresol HCl	110102-85-7	1.5% (以 hydrochloride 計)			
79	1H-Indole-2,3-Dione	Isatin	91-56-5		1.6%		
80	2-Methyl-1-naphthyl acetate	1-Acetoxy-2-methylnaphthalene	5697-02-9	2%			
81	1-Hydroxy-2-methylnaphthalene	2-Methyl-1-naphthol	7469-77-4	2%			
82	Disodium 5,7-dinitro-8-oxido-2-naphthalenesulfonate (CI 10316)	Acid Yellow 1	846-70-8	1%	0.2%		
83	1-Methoxy-3-(β-aminoethyl)amino-4-nitrobenzene, hydrochloride	HC Yellow No. 9	86419-69-4		0.5 (以 hydrochloride 計)	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
84	1-(4'-Aminophenylazo)-2-methyl-4-(bis-2-hydroxyethyl)aminobenzene	HC Yellow No. 7	104226-21-3		0.25%		
85	Benzenaminium, 3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-N,N,N-trimethyl-, chloride	Basic Yellow 57	68391-31-1		2%		
86	9,10-Anthracenedione, 1,4-bis[(2,3-dihydroxypropyl)amino]-	HC Blue No. 14	99788-75-7		0.3%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器	
87	4,5-Diamino-1-(2-hydroxyethyl)-1H-pyrazole sulfate (1:1)	1-Hydroxyethyl-4,5-diamino pyrazole sulfate	155601-30-2	3%			
88	Quinolinium, 4-formyl-1-methyl-4-methyl-1-methyl-4-methylbenzenesulfonic acid (1:1)	4-Formyl-1-methylquinolinium-p-toluenesulfonate	223398-02-5	2.5%			
89	2,6-Pyridinediamine, 3-(3-pyridinylazo)	2,6-Diamino-3-(pyridine-3-yl)azopyridine	28365-08-4	0.25%	0.25%		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
90	4-((4-Amino-3-methylphenyl)(4-imino-3-methyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl)-2-methylphenylamine monohydrochloride (CI 42520)	Basic Violet 2	3248-91-7	1%	0.5%		
91	2,3-Diamino-6,7-dihydro-1H,5H-pyrazolo[1,2-a]pyrazol-1-one dimethanesulfonate	2,3-Diaminodihydropyrazolopyrazolone dimethosulfonate	857035-95-1	2%			
92	1-Methylamino-2-nitro-5-(2,3-dihydroxypropoxy)benzene	2-Nitro-5-glycerylmethylamine	80062-31-3	0.8%	1%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝酸鹽之容器	
93	1-Propanaminium, 3-[[9,10-dihydro-4-(methylamino)-9,10-dioxo-1-anthracenyl]amino]-N,N-dimethyl-N-propyl-, bromide	HC Blue No. 16	502453-61-4		3%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝酸鹽之容器	
94	Phenol, 2,2'-methylenebis[4-amino-], difluorochloride	2,2'-Methylenebis-4-aminophenol HCl	27311-52-0/ 63969-46-0	1%	1%		
95	Fluorescein, 2',4',5',7'-tetrahydro-4,5,6,7-tetrachloro-, disodium salt (CI 45410)	Acid Red 92	18472-87-2	2%	0.4%		
96	Mixture of (1), (2) & (3) in dispersing agent (lignosulphate): (1) 9,10-Anthracenedione-1,4-bis[(2-Hydroxyethyl)amino]no] (2) 9,10-Anthracenedione-1-[(2-Hydroxyethyl)amino]4-[(3-Hydroxypropyl)amino] (3) 9,10-anthracenedione-1,4-bis[(3-hydroxypropyl)amino]	Disperse Blue 377 is a mixture of three dyes: (1) 1,4-Bis[(2-hydroxyethyl)amino]anthra-9,10-quinone/ (2) 1-[(2-hydroxyethyl)amino]4-[(3-hydroxypropyl)amino]anthra-9,10-quinone/ (3) 1,4-bis[(3-hydroxypropyl)amino]anthra-9,10-quinone	4471-41-4/ 67674-26-4/ 67701-36-4		2%		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定	應刊載之注意事項
				氧化性	非氧化性		
97	Sodium, 4-[(9,10-dihydro-4-hydroxy-9,10-dioxo-1-anthryl)amino]toluene-3-sulphonate	Acid Violet 43	4430-18-6		0.5%		
98	2-(4-Amino-3-nitroanilino)ethanol	HC Red No. 7	24905-87-1		1%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝酸限量：50 microgram/kg (ppb)；須置於無亞硝酸鹽之容器	
99	Phosphoric acid compound with 4-[(2,6-dichlorophenyl)(4-iodo-3,5-dimethyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2,6-dimethylamine (1:1)	HC Blue No. 15	74578-10-2	0.2%	0.2%		
100	Diammonium peroxodisulphate	Ammonium persulfate	7727-54-0	61.3%		限用於脫色、脫染；限由領有男子理髮或女子美髮技術士人員對消費者使用	
101	Dipotassium peroxodisulphate	Potassium persulfate	7727-21-1	70%		限用於脫色、脫染；限由領有男子理髮或女子美髮技術士人員對消費者使用	
102	Disodium peroxodisulphate	Sodium persulfate	7775-27-1	47%		限用於脫色、脫染；限由領有男子理髮或女子美髮技術士人員對消費者使用	
103	Ammonia	Ammonia	7664-41-7/ 1336-21-6		6% (以 NH ₃ 計)		
104	Hydrogen peroxide, and other compounds or mixtures that release hydrogen peroxide	Hydrogen peroxide	7722-84-1		12% (40 volumes)(含釋出之 H ₂ O ₂)	限用於染髮劑二劑	

※限量標準：係指該成分依產品使用說明書混合後之最高允許使用量。

※本表成分除另有規定外，限使用於染髮劑類產品，其他類化粧品不得採用。

燙髮劑

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	產品類型/使用範圍	限量標準	限制規定	應刊載之注意事項
1	Thioglycolic acid and its salts ⁽¹⁾	Thioglycolic acid	68-11-1		(a) 8% (以 thioglycollic acid 計) (b) 11% (以 thioglycollic acid 計)	(a) pH: 7.0-9.5 (b) pH: 7.0-9.5; 限美髮專業技術人士使用	(a) 含 Thioglycolate。 (b) 含 Thioglycolate。
2	Thioglycolic acid esters	-	-		(a) 8% (以 thioglycollic acid 計) (b) 11% (以 thioglycollic acid 計)	(a) pH: 6.0-9.5 (b) pH: 6.0-9.5; 限美髮專業技術人士使用	(a) 含 Thioglycolate。 (b) 含 Thioglycolate。
3	L-Cysteine/ DL-Cysteine/ L-Cysteine hydrochloride/ DL-Cysteine hydrochloride/ L-Cysteine monohydrochloride/ N-Acetyl-L-Cysteine	L-Cysteine/ DL-Cysteine/ L-Cysteine hydrochloride/ DL-Cysteine hydrochloride/ L-Cysteine monohydrochloride/ N-Acetyl-L-Cysteine	52-90-4/ 3374-22-9/ 52-89-1/ 10318-18-0/ 7048-04-6/ 616-91-1	(a) 冷燙用 (b) 熱燙用	(a) 3~7.5% (以 cysteine 計) (b) 1.5~5.5%(以 cysteine 計)	(a) pH: 8.0-9.5; 驗度:每公撮消耗0.1N 鹽酸量 12 公撮以下。 (b) pH: 4.0-9.5; 驗度:每公撮消耗0.1N 鹽酸量 9 公撮以下。	
4	Sodium sulfite	Sodium sulfite	7757-83-7		6.7% (以 free SO ₂ 計)		
5	Potassium or sodium hydroxide ⁽¹⁾	Potassium hydroxide/ Sodium hydroxide	1310-58-3/ 1310-73-2		(a) 2% (b) 4.5%	(b) 限美髮專業技術人士使用	(a) 含強鹼(alkali)、可能引起失明。 (b) 含強鹼(alkali)、可能引起失明。
6	Lithium hydroxide ⁽¹⁾	Lithium hydroxide	1310-65-2		(a) 2% (b) 4.5%	(b) 限美髮專業技術人士使用	(a) 含強鹼(alkali)、可能引起失明。 (b) 含強鹼(alkali)、可能引起失明。
7	Calcium hydroxide ⁽¹⁾	Calcium hydroxide	1305-62-0	含氫氧化鈣和氫鹽之燙髮劑	7% (以 calcium hydroxide 計)		含強鹼(alkali)、可能引起失明。
8	Sodium bromate	Sodium bromate	7789-38-0	燙髮劑二劑	11.5%	pH: 4.0-9.5	
9	Hydrogen peroxide, and other compounds or mixtures that release hydrogen peroxide	Hydrogen peroxide	7722-84-1	燙髮劑二劑	12% (40 volumes)(含釋出之 H ₂ O ₂)		

(1)該成分作為非燙髮劑用途時，應參照化粧品成分使用限制表之規定。

※Sodium hydroxide、Potassium hydroxide 及 Lithium hydroxide 的限量標準是以 Sodium hydroxide 之重量計。倘添加上開混合之成分，其總量不得超過其限量規定。

止汗制臭劑

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	產品類型/使用範圍	限量標準	限制規定	應刊載之注意事項
1	Aluminum chlorohydrate	-	12042-91-0		25%(以無水物計算)	用途：止汗制臭。	
2	Aluminum zirconium salts	-	-		20%(以無水物計算)	用途：止汗制臭。 不得使用於噴霧類化粧品	
3	Aluminum chloride	-	7446-70-0		15%(以水溶液計算)	用途：止汗制臭。	
4	Aluminum sesquichlorohydrate 及其衍生物	-	11089-92-2		25%	用途：止汗制臭。	
5	Ammonium silver zinc aluminum silicate	-	-		5~10%	用途：抗菌、制臭。	不得使用於皮膚有破損或傷口部位。

其他

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	產品類型/使用範圍	限量標準	限制規定	應刊載之注意事項
1	Ascorbyl Tetraispalmitate	Ascorbyl Tetraispalmitate	-		3.0%(使用限量)	用途：抑制黑色素形成。	
2	Sulfur	Sulfur	-		2%	用途：面皰預防使用於面霜乳液等。	
3	Salicylic acid ⁽¹⁾	Salicylic acid	69-72-7		0.2~2%	用途：軟化角質、面皰預防。除洗髮產品外，不得使用於三歲以下孩童之產品。	不得使用於三歲以下孩童(洗髮產品得免刊載該注意事項)。
4	Allantoin	Allantoin	97-59-6	非立即沖洗產品	超過 0.2 至 0.5%	用途：潤膚。	
5	Hydrogen peroxide	Hydrogen peroxide	7722-84-1	居家使用之美白牙齒產品	6%	用途：美白牙齒。	1. 使用時牙齦或口腔若出現不適反應(如紅、腫、疼痛等),請即停止使用,並諮詢牙醫師。 2. 使用時如有牙齒敏感現象,請暫停使用,並諮詢牙醫師。 3. 12 歲以下孩童、孕婦或授乳期婦女,不建議使用。 4. 牙齦組織或口腔有病變,以及對本產品之成分有過敏者,請勿使用。 5. 避免不當吞食。 6. 使用時避免本產品接觸眼睛,若不慎觸及眼睛,請立即用清水沖洗。 7. 使用牙齒美白劑期間不宜抽煙或嚼檳榔。 8. 使用時儘量避免讓本產品直接接觸到牙齦。 9. 使用超過 14 天以上,應依照牙醫師指示使用。 10. 本產品需置於孩童接觸不到的地方及避免
6	Carbamide peroxide	Urea peroxide	124-43-6	居家使用之美白牙齒產品	18%		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	產品類型/使用範圍	限量標準	限制規定	應刊載之注意事項
7	Hydrogen peroxide	Hydrogen peroxide	7722-84-1	居家使用之牙齒美白牙膏	1.5%~6%	用途：美白牙齒。	1. 使用時牙齦或口腔若出現不適反應(如紅、腫、疼痛等),請即停止使用,並諮詢牙醫師。 2. 使用時如有牙齒敏感現象,請暫停使用,並諮詢牙醫師。 3. 12歲以下孩童、孕婦或授乳期婦女,不建議使用。 4. 牙齦組織或口腔有病變,以及對本產品之成分有過敏者,請勿使用。 5. 避免不當吞食。 6. 使用時避免本產品接觸眼睛,若不慎觸及眼睛,請立即用清水沖洗。 7. 使用牙齒美白劑期間不宜抽煙或嚼檳榔。 8. 使用超過14天以上,應依照牙醫師指示使用。 9. 本產品需置於孩童接觸不到的地方及避免陽光直射。
8	1-(4-Chlorophenyl)-3-(3,4-dichlorophenyl)urea ⁽¹⁾	Triclocarban	101-20-2	立即沖洗產品	超過0.5至1.5%	用途：抗菌。	

(1)該成分作為防腐劑用途時,應參照化粧品防腐劑成分名稱及使用限制表之規定。

※ 特定用途化粧品之主成分,應符合本表所列之成分名稱及使用限制;未列入本表防曬劑、燙髮劑、染髮劑、漂白劑、止汗劑、除臭劑及過氧化物之居家使用牙膏美白劑之主成分,而歐盟、美國及日本等三個國家(地區)已公告列為其使用規定者,得檢附該國家(地區)使用之公告證明文件,依特定用途化粧品許可證核發辦法規定申請查驗登記。

※ 特定用途化粧品之外包裝或容器,應明顯標示本表所列成分之注意事項。因外包裝或容器表面積過小或其他特殊情形致不能標示者,應於標籤、仿單或以其他方式刊載之。