

化粧品含有醫療或毒劇藥品基準（含藥化粧品基準）

防 曬 劑

2018/9/28彙編彙整版

	成 分	用途	限量
1	p-Aminobenzoic acid及其ester	防曬	4%
2	Cinoxate (2-ethoxyethyl-p-methoxycinnamate)	防曬	5%
3	2-Ethylhexyl p-dimethyl amino benzoate (Octyl dimethyl PABA)	防曬	8%
4	2-Hydroxy-4-methoxy benzophenone (Oxybenzone) 、(Benzophenone-3)	防曬	6%
5	2-Hydroxy-4-methoxy benzophenone-5-sulfonic acid (Benzophenone-4)	防曬	5%
6	2-(2-Hydroxy-5-methylphenyl)benzotriazole (Drometrizole)	防曬	7%
7	Homosalate (Homomethyl salicylate)	防曬	10%
8	Octyl methoxy cinnamate (2-Ethylhexyl-4-methoxy cinnamate) 、(Octinoxate)	防曬	10%
9	Octyl salicylate (Octisalate )	防曬	5%
10	2-Phenylbenzimidazole-5-sulfonic acid and salts	防曬	4%
11	Phenyl Salicylate	防曬	1%
12	4-Tert-butyl-4'-methoxy dibenzoyl methane (Butyl Methoxydibenzoylmethane ) 、(Avobenzone )	防曬	5%
13	Amyl p-dimethylaminobenzoate (Pentyl dimethyl PABA)	防曬	10%
14	2,4 Dihydroxybenzophenone (Benzophenone-1)	防曬	10%
15	2,2 Dihydroxy 4,4 dimethoxy benzophenone (Benzophenone-6)	防曬	10%
16	2,5-Diisopropyl methyl cinnamate	防曬	10%
17	Dipropylene glycol salicylate	防曬	0.2%
18	Disodium 2,2' dihydroxy 4,4' dimethoxy5,5' disulfobenzophenone (Benzophenone-9)	防曬	10%
19	Ethylene glycol salicylate (Glycol salicylate)	防曬	1%
20	Glyceryl octanoate di-p-methoxy cinnamate (Glyceryl octanoate dimethoxy cinnamate)	防曬	10%
21	Guaiazulene	防曬	0.01%

22	2-Hydroxy 4-methoxy benzophenone sodium sulfonate (Benzophenone-5)	防曬	5% ( as acid )
23	Isopropyl-p-methoxy cinnamate & Diisopropyl cinnamate Ester mixture	防曬	10%
24	Oxybenzone sulfonic acid	防曬	10%
25	Oxybenzone sulfonic acid trihydrate	防曬	10%
26	Sodium salicylate	防曬	0.2%
27	Terephthalylidene dicamphor sulfonic acid and its salts (Mexoryl SX)	防曬	10%
28	2,2,4,4 Tetra-hydroxy benzophenone (Benzophenone-2)	防曬	10%
29	Octocrylene (2-Ethylhexyl 2-Cyano-3,3-Diphenylacrylate) 、 (2-Ethylhexyl 2-Cyano-3,3-Diphenyl-2-Propenoate )	防曬	10%
30	Zinc oxide	防曬	2.0~20.0% ( 作為收斂劑之用途，限量10%以下 )
31	Drometrizole Trisiloxane	防曬	15%
32	2,2'Methylene-bis-6-(2H-ben- zotriazol-2-yl)-4-(tetramethyl- butyl)1,1,3,3-phenol. (Methylene bis-Benzotriazolyl Tetra methylbutyl-phenol)	防曬	10%
33	Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine (2,4-Bis-{{4-(2-ethyl-hexyloxy)-2-hydroxy]-phenyl}-6-(4-methoxyphenyl)-(1,3,5)-triazine) 、(Tinosorb S)	防曬	10%
34	Dimethicodiethylbenzal malonate (Polysilicone-15) 、(parsol SLX)	防曬	10%
35	Ethylhexyl Triazone	防曬	5.0%
36	Diethylamino Hydroxybenzoyl Hexyl Benzoate (Benzoic acid,2-[-4-(diethylamino)-2-hydroxybenzoyl]-,hexylester)	防曬	10%
37	3-Benzylidene camphor	防曬	2%
38	Benzophenone-8 (Dioxybenzone)	防曬	3%
39	Benzylidene camphor sulfonic acid (Alpha-(2-oxoborn-3-ylidene)-toluene-4-sulphonic acid and its salts)	防曬	6% as acid
40	Camphor benzalkonium methosulfate (N,N,N-trimethyl-4-(2-oxoborn-3-ylidenemethyl) anilinium methyl sulphate)	防曬	6%

41	Diethylhexyl butamido triazone (Benzoic acid,4,4'-[[6-[[[(1,1-dimethylethyl)amino] carbonyl]phenyl]amino]1,3,5-triazine-2,4-diyl] diimino) bis-,bis(2-ethylhexyl)ester)	防曬	10%
42	Disodium Phenyl Dibenzimidazole Tetrasulfonate (Neoheliopan AP; Bisimidazylate)	防曬	10%
43	Glyceryl PABA (Glyceryl p-aminobenzoate)	防曬	3%
44	Isoamyl p-methoxycinnamate (Isopentyl-4-methoxycinnamate)	防曬	10%
45	Menthyl Anthranilate (Meradimate; Menthyl o-aminobenzoate)	防曬	5%
46	4-Methylbenzylidene camphor (Enacamene; 3-(4'-Methylbenzylidene)-dl camphor)	防曬	4%
47	PEG-25 PABA; (Ethoxylated ethyl-4-aminobenzoate)	防曬	10%
48	Polyacrylamidomethyl benzylidene camphor; (Polymer of N-{(2 and 4)-[(2-oxoborn-3-ylidene) methyl]benzyl} acrylamide)	防曬	6%
49	Trolamine Salicylate; (Triethanolamine Salicylate;TEA Salicylate)	防曬	12%

※ 其他規定：用作化粧品本身之保護劑，而非作為防曬劑用途，且未標示其效能者，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/ 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-Diaminophenoxethanol, its hydrochloride and its sulphate	2,4-Diaminophenoxethanol HCl/ 2,4-Diaminophenoxethanol 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%	1%	
9	Pyridine-2,6-diyl diamine	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; 亞硝胺限量: 50 microgram/kg (ppb); 須置於無亞硝基酸鹽之容器

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
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; 亞硝胺限量: 50 microgram /kg(ppb); 須置於無亞硝基酸鹽之容器
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%		
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)	

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
20	2-[(3-Amino-4-methoxyphenyl)amino] ethanol and its sulphate	2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisole/ 2-Amino-4-hydroxyethylaminoanisole sulfate	83763-47-7/ 83763-48-8	1.5% (以 sulfate 計)		不得與亞硝基化劑一起使用; 亞硝胺限量: 50 micro gram/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; 亞硝胺限量: 50 micro gram/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; 亞硝胺限量: 50 micro gram/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/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
27	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine and its hydrochloride	2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine/ 2,6-Dimethoxy-3,5-pyridinediamine HCl	56216-28-5/ 85679-78-3	0.25% (以 hydrochloride 計)		
28	Ethanol, 2,2'-[[4-[(4-aminophenyl)azo]phenyl]imino]bis-	Disperse Black 9	20721-50-0		0.3%	2,2'-[4-(4-aminophenyl-lazo)phenyl-imino]diethanol 與 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 micro gram/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 micro gram/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)	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝胺限量：50 micro gram/kg(ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
32	4-[(2-Nitrophenyl)amino]phenol	HC Orange No. 1	54381-08-7		1%	

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
33	1-(beta-Aminoethyl) amino-4-(beta-hydroxyethyl)oxy-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 micro gram/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 micro gram/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)	
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg(ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
45	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenyl enediamine)and its tetrahydrochloride	Hydroxypropyl bis(N-hydroxyethyl-p-phenyl enediamine ) HCl	128729-30-6 / 128729-28-2	0.4% (以 tetrahydrochloride 計)		
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
47	1-Hydroxy-2-beta-hydroxyethylamino-4,6-dinitrobenzene	2-Hydroxyethylpicramic acid	99610-72-7	1.5%	2%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
49	1,3-Benzenediol, 2-methyl	2-Methylresorcinol	608-25-3	1.8%	1.8%	

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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-hydroxyethylaminophenol	65235-31-6	3%	1.85%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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/ 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-[(methylphenyl hydrazono)methyl]-,methyl sulfate	Basic Yellow 87	68259-00-7	1%	1%	
63	1-Methyl-2,6-bis(2-hydroxyethylamino)-benzene	2,6-Dihydroxyethylaminotoluene	149330-25-6	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
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)		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
66	6-Methoxy-N2-methyl-2,3-pyridinediamine hydrochloride and dihydrochloride salt	6-Methoxy-2-methyl amino-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; 亞硝胺限量: 50 micro gram/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-sulphophenylazo)pyrazole-3-carboxylate and aluminium lake (CI 19140)	Acid Yellow 23/ Acid Yellow 23 Aluminum lake	1934-21-0/ 12225-21-7		0.5%	
69	Benzenemethanaminium, N-ethyl-N-[4-[[4-ethyl-[(3-sulphophenyl)-methyl]-amino]-phenyl](2-sulphophenyl)methylene]-2,5-cyclohexadiene]-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 Aluminum 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%	

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
71	Trisodium 1-(1-naphthylazo)-2-hydroxynaphthalene-4',6,8-trisulphonate and aluminium lake (CI 16255)	Acid Red 18/ Acid Red 18 Aluminum lake	2611-82-7/ 12227-64-4		0.5%	
72	Hydrogen-3,6-bis(diethylamino)-9-(2,4-disulphonatophenyl)xanthylum, 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-dioxanthracene-2-sulphonate (CI 62045)	Acid Blue 62	4368-56-3		0.5%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝胺限量：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)	
77	1H-Indole-5,6-diol	Dihydroxyindole	3131-52-0	0.5%	0.5%	
78	5-Amino-4-chloro-2-methylphenol 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%	

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
80	2-Methyl-1-naphthyl acetate	1-Acetoxy-2-methyl naphthalene	5697-02-9	2%		
81	1-Hydroxy-2-methyl naphthalene	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; 亞硝胺限量: 50 micro gram/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	1,4-bis[(2,3-dihydroxypropyl)amino]-9,10-anthracenedione	HC Blue No. 14	99788-75-7		0.3%	不得與亞硝基化劑一起使用; 亞硝胺限量: 50 micro gram/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%		

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
88	Quinolinium, 4-formyl-1-methyl-, salt with 4-methylbenzene sulfonic acid (1:1)	4-Formyl-1-methylquinolinium-p-toluene sulfonate	223398-02-5	2.5%		
89	2,6-Pyridinediamine, 3-(3-pyridinylazo)	2,6-Diamino-3-((pyridine-3-yl)azo)pyridine	28365-08-4	0.25%	0.25%	
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-glycerylmethylaniline	80062-31-3	0.8%	1%	不得與亞硝基化劑一起使用；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器
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；亞硝胺限量：50 micro gram/kg (ppb)；須置於無亞硝基酸鹽之容器

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
94	Phenol, 2,2'-methylenebis[4- amino-], dihydrochloride	2,2'-Methylenebis-4- aminophenol HCl	27311-52-0/ 63969-46-0	1%	1%	
95	Fluorescein, 2',4',5',7'- tetrabromo-4,5,6,7-tet ra chloro-, 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-Anthracenedion e-1,4-bis[(2-Hydrox yethyl)amino] (2) 9,10-Anthracenedion e-1-[(2-Hydroxyethyl l)amino]-4-[(3-Hydr oxypropyl)amino] (3) 9,10-anthracenedione -1,4-bis[(3-hydroxyp ropyl)amino	Disperse Blue 377 is a mixture of three dyes: (1) 1,4-Bis[(2-hydroxye thyl)amino]anthra-9 , 10-quinone/ (2) 1-[(2-hydroxyethyl) amino]-4-[(3-hydro xy propyl)amino]a nthra-9,10-quinone/ (3) 1,4-bis[(3-hydroxy propyl)amino]anthr a-9,10-quinone	4471-41-4/ 67674-26-4/ 67701-36-4		2%	
97	Sodium, 4-[(9,10- dihydro-4-hydroxy-9, 10-dioxo-1-anthryl)a mino]toluene-3-sulph onate	Acid Violet 43	4430-18-6		0.5%	
98	2-(4-Amino-3-nitroani lino)ethanol	HC Red No. 7	24905-87-1		1%	不得與亞硝基 化劑一起使用; 亞硝胺限量: 50 micro gram/kg (ppb); 須置於無亞硝 基酸鹽之容器

編號	成分名	INCI 名	CAS No.	限量標準		限制規定/ 注意事項
				氧化性	非氧化性	
99	Inorganic sulfites and bisulfites	-	-	0.67% (以 SO <sub>2</sub> 計)		
100	Phosphoric acid compound with 4-[(2,6-dichlorophenyl)(4-imino-3,5-dimethyl-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]-2,6-dimethylaniline (1:1)	HC Blue No. 15	74578-10-2	0.2%	0.2%	
101	Diammonium peroxodisulphate	Ammonium persulfate	7727-54-0	61.3%		限使用於脫色、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	Dipotassium peroxodisulphate	Potassium persulfate	7727-21-1	70%		限使用於脫色、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	Disodium peroxodisulphate	Sodium persulfate	7775-27-1	47%		限使用於脫色、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
104	Ammonia	Ammonia	7664-41-7/ 1336-21-6	6% (以 NH <sub>3</sub> 計)		
<p>※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。</p> <p>※本表成分除另有規定外，限使用於染髮劑類產品，其他類化粧品不得摻用。</p>						

染髮劑 (2劑)

成 分	限 量	用 途
Hydrogen peroxide	12 %	染髮第二劑

燙髮劑

成 分	基 準
硫醇基乙酸或其鹽類及酯類 (Thioglycolic acid, its salts and esters)	限量：2.0~11.0%w/v 以Thioglycolic acid計。 (8.0%以上至11.0%，限由領有男子理髮或女子美髮技術士人員對消費者使用) pH值：4.5~9.6 鹼度：每公撮消耗0.1N鹽酸量7公撮以下。
副胱氨酸類Cysteine (L-Cysteine, DL-Cysteine, L-Cysteine Hydrochloride, DL-Cysteine Hydrochloride, N-Acetyl-L-Cysteine)	限量：3.0~7.5%w/v 以Cysteine計。 pH值：8.0~9.5 鹼度：每公撮消耗0.1N鹽酸量12公撮以下。 不得含不揮發性無機鹼為鹼性劑。
亞硫酸鈉 (Sodium Sulfite)	限量：6.7% (以游離SO <sub>2</sub> 計)

燙髮劑 (2劑)

成 分	基 準
溴酸鈉 (Sodium Bromate)	限量：11.5% pH值：4.0~9.5

止汗制臭劑

成 分	限 量	用 途
Aluminum Chlorohydrate	25% (以無水物計算)	止汗制臭
Aluminum Zirconium salts (不得使用於噴霧類化粧品)	20% (以無水物計算)	止汗制臭
Aluminum Chloride	15% (以水溶液計算)	止汗制臭
Aluminum sesquichlorohydrate 及其衍生物	25%	止汗制臭
Ammonium Silver Zinc Aluminum Silicate	5.0%~10%	抗菌、制臭 注意事項：不得使用於皮膚有破損或傷口部位。

美白

成 分	限 量 (使用濃度)	用 途
Ascorbyl Tetraisopalmitate	3.0 %	抑制黑色素形成。

其他

成 分	限量、用途及其他規定
1. Sulfur	<p>限量：2%。</p> <p>用途：面皰預防使用於面霜乳液等化粧品。</p>
2. Salicylic acid	<p>限量：0.2%~2.0%</p> <p>用途：軟化角質、面皰預防。</p> <p>注意事項：3歲以下嬰幼兒不得使用（洗髮用化粧品除外）。</p>
3. Allantoin	<p>限量：0.2%以上至0.5%（使用後非立即沖洗製品）。</p> <p>用途：潤膚</p>
<p>4.</p> <p>(1)Hydrogen Peroxide</p> <p>(2)Carbamide Peroxide</p>	<p>(1)限量6.0%。</p> <p>(2)限量18.0%。</p> <p>用途：美白牙齒。</p> <p>注意事項：至少需標示</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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。</li> <li>2.使用時如有牙齒敏感現象，請暫停使用，並諮詢牙醫師。</li> <li>3. 12歲以下孩童、孕婦或授乳期婦女，不建議使用。</li> <li>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。</li> <li>5.避免不當吞食。</li> <li>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。</li> <li>7.使用牙齒美白劑期間不宜抽煙或嚼檳榔。</li> <li>8.使用時儘量避免讓本產品直接接觸到牙齦。</li> <li>9.使用超過14天以上，應依照牙醫師指示使用。</li> <li>10.本產品需置於孩童接觸不到的地方及避免陽光直射。</li> </ol>

<p>5. Hydrogen peroxide</p>	<p>限量：1.5%~6.0%（牙齒美白牙膏）  用途：美白牙齒  注意事項：至少需標示：  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。</p>
<p>6. Triclocarban (Trichlorocarbanilide) (3,4,4'-Trichlorocarbanilide)</p>	<p>限量：逾0.5%，未逾1.5%（使用後立即沖洗之製品）  用途：抗菌</p>