

化妆品卷

(第二版)

中国轻工业标准汇编



中国标准出版社

# 中国轻工业标准汇编

## 化妆品卷

(第二版)

国家轻工业局行业管理司质量标准处 编

中国标准出版社

2003

**图书在版编目 (CIP) 数据**

中国轻工业标准汇编. 化妆品卷/国家轻工业局行业  
管理司质量标准处编. —2版.—北京: 中国标准出版  
社, 2003

ISBN 7-5066-3123-7

I. 中… II. 国… III. ①轻工业-标准-汇编-  
中国②化妆品-标准-汇编-中国 IV. TS-65

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 031051 号

**中国标准出版社出版**  
北京复兴门外三里河北街16号

邮政编码:100045

电话:68523946 68517548

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

\*

开本 880×1230 1/16 印张 24½ 字数 745 千字

2003年6月第二版 2003年6月第一次印刷

\*

印数 1—3 000 定价 70.00 元

网址 [www.bzchs.com](http://www.bzchs.com)

**版权专有 侵权必究**

**举报电话:(010)68533533**

## 第二版出版说明

为更好地为轻工各领域服务,更符合使用者的需求,《中国轻工业标准汇编》已由原来策划的二十八卷三十一册,调整、增加为三十卷四十二册。

中国轻工业标准汇编按行业分类立卷,分别由造纸卷(上、下)、制盐与制糖卷、自行车卷、缝纫机卷、钟表卷、日用玻璃与玻璃仪器卷、日用陶瓷卷、眼镜卷、灯具卷、洗涤用品卷、香精与香料卷、化妆品卷、油墨卷、日用杂品与日用制品卷、毛皮与制革卷、制鞋卷、工艺美术品卷、地毯卷、玩具卷、日用五金卷、工具五金卷、建筑五金卷、文教用品卷、体育用品卷、乐器卷、家具卷、衡器卷、感光材料卷、塑料制品卷(上、下)、轻工机械卷常用基础标准分册、食品机械分册、塑料机械分册、毛皮制革机械分册、制鞋机械分册、服装机械分册、日用陶瓷机械分册、家具机械分册、造纸机械基础标准与通用技术条件分册、造纸机械产品质量分册、日用与日化机械分册三十卷,四十二册组成。

近年来随着化妆品生产企业的不断发展壮大,所生产产品的品种及产量也在逐年递增,为进一步提高化妆品产品质量,由国家轻工业行业管理机构及化妆品研究与生产等有关部门根据我国化妆品生产行业的实际,及时地把先进、成熟的科技成果转化为标准,使化妆品生产的各个环节按标准进行生产,并不断地强化标准化在生产中的作用。为解决化妆品生产企业、研究机构、使用单位等相关部门缺少标准和标准收集不全的实际困难,便于生产企业在生产过程中准确地执行标准,质量监督检验机构在检验产品时有权威性的科学依据,同时也为了使消费者的合法权益受到保护,特出版此书。本汇编中的国家标准部分由中国标准出版社第一编辑室负责收集、整理;行业标准部分由国家轻工业局行业管理司质量标准处提供,并由中国标准出版社第一编辑室负责加工、编辑。

本汇编收集了截止到2003年3月底以前发布的现行有关化妆品生产行业的国家标准、行业标准共计61项,其中国家标准29项,轻工行业标准31项,包装行业标准1项。本书由五部分组成。第一部分:基础标准与安全卫生标准;第二部分:通用检验方法及测定方法标准;第三部分:卫生检验方法标准;第四部分:产品质量标准;第五部分:包装储运及其他相关标准。本书书后附作废代替标准对照表。

本版比第一版增加了GB/T 18670—2002《化妆品分类》和第五部分标准。

本汇编收集的国家标准的属性已在本目录上标明(GB或GB/T),年号用四位数字表示。鉴于部分国家标准是在国家标准清理整顿前出版的,现尚未修订,故正文部分仍保留原样;读者在使用这些国家标准时,其属性以本目录上标明的为准(标准正文“引用标准”中标准的属性请读者注意查对)。

本书可供化妆品生产企业、研究单位、质检机构及进出口商品检验检疫部门使用。

编 者

2003年3月

# 目 录

## 一、基础标准与安全卫生标准

GB 5296.3—1995	消费品使用说明 化妆品通用标签	3
GB 7916—1987	化妆品卫生标准	6
GB 7919—1987	化妆品安全性评价程序和方法	38
GB/T 18670—2002	化妆品分类	65
QB/T 1684—1993	化妆品检验规则	68

## 二、通用检验方法及测定方法标准

GB/T 13531.1—2000	化妆品通用检验方法 pH值的测定	73
GB/T 13531.2—1992	化妆品通用试验方法 色泽三刺激值和色差 $\Delta E^*$ 的测定	76
GB/T 13531.3—1995	化妆品通用试验方法 浊度的测定	79
GB/T 13531.4—1995	化妆品通用试验方法 相对密度的测定	80
GB/T 13531.5—1995	化妆品通用试验方法 乙醚萃取法测定香水、古龙水和花露水中的 香精	82
QB/T 1863—1993	染发剂中对苯二胺的测定 气相色谱法	84
QB/T 1864—1993	电位溶出法测定化妆品中铅	87
QB/T 2186—1995	氨气敏电极法测定水解蛋白液含氮量	90
QB/T 2333—1997	防晒化妆品中紫外线吸收剂定量测定 高效液相色谱法	92
QB/T 2334—1997	化妆品中紫外线吸收剂定性测定 紫外分光光度计法	100
QB/T 2407—1998	化妆品中D-泛醇含量的测定	102
QB/T 2408—1998	化妆品中维生素E的测定	105
QB/T 2409—1998	化妆品中氨基酸含量的测定	108
QB/T 2410—1998	防晒化妆品 UVB区防晒效果的评价方法 紫外吸光度法	111
QB/T 2470—2000	化妆品通用试验方法 滴定分析(容量分析)用标准溶液的制备	114

## 三、卫生检验方法标准

GB/T 7917.1—1987	化妆品卫生化学标准检验方法 汞	119
GB/T 7917.2—1987	化妆品卫生化学标准检验方法 砷	122
GB/T 7917.3—1987	化妆品卫生化学标准检验方法 铅	127
GB/T 7917.4—1987	化妆品卫生化学标准检验方法 甲醇	132
GB/T 7918.1—1987	化妆品微生物标准检验方法 总则	135
GB/T 7918.2—1987	化妆品微生物标准检验方法 细菌总数测定	137
GB/T 7918.3—1987	化妆品微生物标准检验方法 粪大肠菌群	140
GB/T 7918.4—1987	化妆品微生物标准检验方法 绿脓杆菌	143
GB/T 7918.5—1987	化妆品微生物标准检验方法 金黄色葡萄球菌	146
GB 17149.1—1997	化妆品皮肤病诊断标准及处理原则 总则	149
GB 17149.2—1997	化妆品接触性皮炎诊断标准及处理原则	155
GB 17149.3—1997	化妆品痤疮诊断标准及处理原则	163

GB 17149.4—1997	化妆品毛发损害诊断标准及处理原则	166
GB 17149.5—1997	化妆品甲损害 诊断标准及处理原则	169
GB 17149.6—1997	化妆品光感性皮炎诊断标准及处理原则	172
GB 17149.7—1997	化妆品皮肤色素异常诊断标准及处理原则	176

#### 四、产品质量标准

QB 1643—1998	发用摩丝	181
QB 1644—1998	定型发胶	186
QB/T 1645—1992	洗面奶	191
QB/T 1857—1993	雪花膏	195
QB/T 1858—1993	香水、花露水	198
QB/T 1859—1993	香粉、爽身粉、痱子粉	202
QB/T 1860—1993	洗发膏	205
QB/T 1861—1993	香脂	208
QB/T 1862—1993	发油	211
QB/T 1974—1994	洗发液	214
QB/T 1975—1994	护发素	219
QB/T 1976—1994	化妆粉块	223
QB/T 1977—1994	唇膏	226
QB/T 1978—1994	染发剂 染发水、染发粉、染发膏	228
QB/T 2284—1997	发乳	232
QB/T 2285—1997	头发用冷烫液	236
QB/T 2286—1997	润肤乳液	242
QB/T 2287—1997	指甲油	246
QB/T 2488—2000	化妆品用芦荟制品	250

#### 五、包装储运及其他相关标准

GB/T 191—2000	包装储运图示标志	269
GB/T 2828—1987	逐批检查计数抽样程序及抽样表(适用于连续批的检查)	276
GB/T 2829—2002	周期检验计数抽样程序及表(适用于对过程稳定性的检验)	333
GB/T 14449—1993	气雾剂产品测试方法	374
QB/T 1685—1993	化妆品产品包装外观要求	382
BB 0005—1995	气雾剂产品标示	385
附录	作废代替标准对照表	386

注：本汇编收集的国家标准的属性已在本目录上标明(GB或GB/T)，年号用四位数字表示。鉴于部分国家标准是在国家标准清理整顿前出版的，现尚未修订，故正文部分仍保留原样；读者在使用这些国家标准时，其属性以本目录上标明的为准(标准正文“引用标准”中标准的属性请读者注意查对)。

## 一、基础标准与安全卫生标准





# 中华人民共和国国家标准

## 消费品使用说明 化妆品通用标签

GB 5296.3—1995

代替 GB 5296.3—87

Instructions for use of products  
of consumer interest—General  
labelling of cosmetics

### 1 主题内容与适用范围

本标准规定了消费品使用说明 化妆品通用标签的基本原则、标注内容和标注要求。  
本标准适用于中华人民共和国境内销售的化妆品销售包装的标签。

### 2 引用标准

GB 7916 化妆品卫生标准

### 3 术语

#### 3.1 化妆品

是以涂沫、喷洒或其他类似方法,施于人体表面(如表皮、毛发、指甲、口唇等),起到清洁、保养、美化或消除不良气味作用的产品,该产品对使用部位可以有缓和作用。

#### 3.2 标签

粘贴、印刷在销售包装上及置于销售包装内的说明性材料。

#### 3.3 销售包装

以销售为主要目的与内装物一起到达消费者手中的包装。

#### 3.4 内装物

包装内所装的产品。

#### 3.5 保质期

指在产品标准规定的条件下,保持产品质量(品质)的期限。在此期限内,产品完全适于销售,并符合产品标准中所规定的质量(品质)。

### 4 标签的形式

#### 4.1 根据产品特点采用以下形式:

4.1.1 直接印刷或粘贴在产品容器上的标签。

4.1.2 小包装上的标签。

4.1.3 小包装内放置的说明性材料。

### 5 基本原则

5.1 化妆品标签的所有内容,应简单明了,通俗易懂,科学正确。

国家技术监督局1995-07-07批准

1996-12-01实施

5.2 化妆品的标签应如实介绍产品,不应有夸大和虚假的宣传内容,不应使用医疗用语,或易与药品混淆的用语。

## 6 必须标注内容

### 6.1 产品名称

6.1.1 产品名称应符合国家、行业、企业产品标准的名称,或反映化妆品真实属性的、简明、易懂的产品名称。

6.1.2 使用新创名称时,必须同时使用化妆品分类规定的名称,反映产品的真实属性。

6.1.3 产品名称应标注在主视面。

### 6.2 制造者的名称和地址

6.2.1 应标明产品制造、包装、分装者的经依法登记注册的名称和地址。

6.2.2 进口化妆品应标明原产国名、地区名(指台湾、香港、澳门)、制造者名称、地址或经销商、进口商、在华代理商在国内依法登记注册的名称和地址。

### 6.3 内装物量

应标明容器中产品的净含量或净容量。

### 6.4 日期标注

6.4.1 必须按下面两种方式之一标注。

- a. 生产日期和保质期;
- b. 生产批号和限期使用日期。

6.4.2 标注方法

生产日期标注:按年、月或年、月、日顺序标注。

保质期标注:保质期×年;保质期×月。

生产批号标注:由生产企业自定。

限期使用日期:请在××年××月之前使用等语句。

6.4.3 日期标记应标注在产品包装的可视面(除生产批号外)。

6.5 应标明生产企业的生产许可证号、卫生许可证号和产品标准号。

6.6 进口化妆品应标明进口化妆品卫生许可证批准文号。

6.7 特殊用途化妆品还须标注特殊用途化妆品卫生批准文号。

6.8 必要时应注明安全警告和使用指南。

6.9 必要时应注明满足保质期和安全性要求的储存条件。

## 7 其他

7.1 对体积小又无小包装,不便标注说明性内容的裸体产品(如唇膏、化妆笔类等),应标注产品名称和制造者名称。

7.2 应按 GB 7916 的要求,注明某些特定原料所需注明的内容。

## 8 基本要求

8.1 化妆品标签不应在流通环节中变得模糊甚至脱落。

8.2 化妆品的标签所用文字应是规范的汉字,可以同时使用汉语拼音或外文,但必须拼写正确。

8.3 进口化妆品应同时使用规范的汉字标注各项内容。

8.4 标签所用计量单位,应以国家法定计量单位为准。

**附加说明：**

本标准由中国轻工总会提出。

本标准由全国化妆品标准化中心归口。

本标准主要起草单位：上海日用化学工业研究所、中国预防医学科学院环境卫生监测所。

本标准参加起草单位：上海日化二厂、上海日化四厂、上海家化联合公司。

本标准主要起草人：姜慧敏、秦钰慧、宋向东、潘与国、张福康、周捷。

本标准 1987 年首次发布，1995 年第一次修订。

# 化妆品卫生标准

Hygienic standard for cosmetics

## 1 总则

1.1 为向广大消费者提供符合卫生要求的化妆品,确保化妆品的卫生质量和使用安全,加强化妆品的卫生监督管理,保障人民身体健康,特制定本标准。

1.2 化妆品系指涂、擦、散布于人体表面任何部位(如表皮、毛发、指甲、口唇等)或口腔粘膜,以达到清洁、护肤、美容和修饰目的的产品。

1.3 在国内从事化妆品生产、销售都必须遵守本标准。进口化妆品也必须符合本标准的规定。

1.4 地、市以上(含地、市)卫生防疫部门负责对辖区内的化妆品生产实行卫生监督;县以上(含县)卫生防疫部门负责对所辖区内的化妆品销售实行卫生监督。

1.5 在卫生部下设“化妆品安全性评审组”,负责对全国化妆品安全性的有关重大和疑难问题进行评审。其办事机构负责受理进口化妆品原料及化妆品产品的注册、登记、审查等事宜。

## 2 化妆品卫生标准

### 2.1 一般要求

2.1.1 化妆品必须外观良好,不得有异臭。

2.1.2 化妆品不得对皮肤和粘膜产生刺激和损伤作用。

2.1.3 化妆品必须无感染性,使用安全。

### 2.2 对原料的要求

2.2.1 禁止使用表2中所列物质为化妆品组分。

2.2.2 凡以表3至表6中所列物质为化妆品组分的,必须符合表中所作规定。

2.2.3 凡使用两种以上表3至表6中所列物质为化妆品组分时,必须符合如下规定:具有同类作用的物质,其用量与表中规定限量之比的总和不得大于1。

### 2.3 对产品的要求

2.3.1 化妆品的微生物学质量应符合下述规定:

2.3.1.1 眼部、口唇、口腔粘膜用化妆品以及婴儿和儿童用化妆品细菌总数不得大于500个/ml或500个/g。

2.3.1.2 其他化妆品细菌总数不得大于1000个/ml或1000个/g。

2.3.1.3 每克或每毫升产品中不得检出粪大肠菌群、绿脓杆菌和金黄色葡萄球菌。

2.3.2 化妆品中所含有毒物质不得超过表1中规定的限量。

表 1 化妆品中有毒物质限量

有毒物质	限 量 , ppm	备 注
汞	1	含有机汞防腐剂的眼部化妆品除外(见表 4)
铅(以铅计)	40	含乙酸铅的染发剂除外(见表 6)
砷(以砷计)	10	
甲醇	0.2%	

2.4 化妆品包装材料必须无毒和清洁。

2.5 化妆品标签上应用中文注明产品名称、生产企业、产地,包装上要注明批号。对含药物化妆品或可能引起不良反应的化妆品尚需注明使用方法和注意事项。

2.6 对演员化妆品的某些特殊要求另订。

### 3 化妆品的卫生检验和监督

3.1 对化妆品卫生指标的检验按 (GB 7917.1~7917.4—87)《化妆品卫生化学标准检验方法》和 (GB 7918.1~7918.5—87)《化妆品微生物标准检验方法》进行。

3.2 对化妆品原料和产品的安全性评价按 GB 7919—87《化妆品安全性评价程序和方法》进行。

3.3 化妆品监督部门有权派员到所辖区化妆品生产厂检查生产过程的卫生情况以及抽样检查产品的卫生质量。

3.4 监督人员抽检的样品,必须立即贴上封条,并贴标签注明采样地点、日期、采样人和其他有关事项。

3.5 监督部门应有计划地对化妆品生产和销售的卫生管理和产品的安全卫生问题进行不定期的检查。

表2 化妆品组分中禁用物质

序号	中文名称	英文名称
1	[乙二酰双(亚氨基乙烯)]双[(o-氯苄基)二乙基铵]盐类;例如:安贝氯铵(酶斯的明)	[oxalylbis(iminoethylene)] bis [(o-chlorobenzyl) diethylammonium] salts, e. g. ambenomium chloride *
2	乙硫烟胺	ethionamide * (2-ethylisonicotinithioamide; $\alpha$ -ethylisonicotinic thioamide; 2-ethyl-4-thiocarbamoylpyridine)
3	3-乙基-5',6',7',8'-四氢-5',6',8',8'-四甲基-2'-乙酰萘(乙酰乙基四甲萘满, AETT)	3'-ethyl-5', 6', 7', 8'-tetrahydro-5', 6', 8', 8'-tetramethyl-2'-acetonaphthalene (acetyl ethyl tetramethyl tetralin, AETT)
4	乙酰胆碱及其盐类	(2-acetoxyethyl) trimethylammonium hydroxide (acetylcholine) and its salts
5	二甲己胺及其盐类	octodrine * (1,5-dimethylhexylamine; 2-amino-6-methylheptane) and its salts
6	1,3二甲戊胺及其盐类	1,3-dimethylpentylamine and its salts
7	二羟西君及其盐类	dioxethedrin * (1-(3,4-dihydroxyphenyl)-2-ethylamino-1-propanol) and its salts
8	二甲苯胺类及它们的同分异构体、盐类以及卤化的和碘化的衍生物	xylidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives
9	2,3-二氯-2-甲基丁烷	2,3-dichloro-2-methylbutane
10	二硫化碳	carbon disulphide
11	O, O'-二乙酰基-N-烯丙基-N-去甲基吗啡碱	O, O'-diacetyl-N-allyl-N-normorpnine
12	5-( $\alpha, \beta$ -二溴苯乙基)-5-甲基乙内酰脲	5-( $\alpha, \beta$ -dibromophenethyl)-5-methylhydantoin
13	二氯乙烷(氯化乙烯)	dichloroethanes (ethylene chlorides)
14	二氯乙烯(氯化乙炔)	dichloroethylenes (acetylene chlorides)
15	二甲胺	dimethylamine
16	二甲双胍及其盐类	metformin * (1,1-dimethylbiguanide; N, N-dimethylguanylguanidine) and its salts
17	二硝基苯酚同分异构体	dinitrophenol isomers
18	5,5-二苯基-4-咪唑酮	5,5-diphenyl-4-imidazol; done
19	二苯沙嗪	difenclozazine * (4-[2-(p-chloro- $\alpha$ -phenylhenzyloxy) ethyl] morpholine)
20	4,4'-二羟基-3,3'-(3-甲基硫代亚丙基)双香豆素	4,4'-dihydroxy-3,3'-(3-methylthiopropylidene)-dicoumarin
21	二甲亚砷	dimethyl sulfoxide *
22	二噁烷	dioxane
23	二氯-N-水杨酰苯胺	dichlorosalicylanilides
24	二溴-N-水杨酰苯胺	dibromosalicylanilides
25	二甲基甲酰胺	dimethylformamide
26	二氢速甾醇	dihydratachysterol * (dichystrol)
27	二苯拉林及其盐类	diphenylpyraline * (4-benzhydryloxy-1-methylpiperidine) and its salts
28	二次亚碘酸 5,5'-二异丙基-2,2'-二甲基联苯-4,4'-二基酯	5,5'-di-isopropyl-2,2'-dimethylbiphenyl-4,4'-diyl dihy-poidite

续表 2

序号	中文名称	英文名称
29	丁卡因(地卡因)及其盐类	tetracaine* (deanol p-butylaminobenzoate) and its salts
30	丁苯那唑及其盐类	tetrabenazine* (1,3,4,6,7,11b-hexahydro-3-isobutyl-9,10-dimethoxy-2H-berzo(a)quinolizin-2-one) and its salts
31	丁二腈(琥珀腈)	succinonitrile
32	1-丁基-3-(N-巴豆酰对氨基苯磺酰)脲	1-butyl-3-(N-crotonoylsulphanilyl) urea
33	三碘甲腺丙酸及其盐类	thyropropic acid* and its salts(4-(4-hydroxy-3-iodophenoxy)-3,5-diiodohydrocinnamic acid)
34	三氯乙酸	trichloroacetic acid
35	三甲沙林(天然精油中规定量除外)	trioxysalen* (4,5,8-trimethylpsoralen; trioxysalen) except for normal content in the natural essences used
36	三氟哌丁苯	trifluoperidol* (1-[3-(p-fluorobenzoyl) propyl]-4-(m-trifluoromethylphenyl)-4-piperidinol)
37	三乙蜜胺	tretamine* (2,4,6-tris(1-aziridiny)-s-triazine; triethylenemelamine)
38	三氯硝基甲烷(氯化苦)	trichloronitromethane (chloropicrine)
39	2,2,2-三氯化烷-1,1-二醇	2,2,2-trichloroethane-1,1-diol
40	3,4,5-三甲氧苯乙基胺及其盐类	3,4,5-trimethoxyphene thylamine and its salts
41	2,2,2-三溴乙醇	2,2,2-tribromoethanol (tribromoethyl alcohol)
42	三硝酸甘油酯(硝酸甘油)	propane-1,2,3-triyl trinitrate
43	三氯氮芥及其盐类	trichlormethine* (tris (2-chloroethyl) amine; 2,2',2''-trichlorotriethylamine) and its salts
44	马钱子和它的草药制剂	strychnos species and their galenical preparations
45	马钱子碱(布鲁生)	brucine
46	$\alpha$ -山道年	$\alpha$ -santonin ((35, 5aR, 9bS)-3, 3a, 4, 5, 5a, 9b-hexahydro-3, 5a, 9-trimethylnaphtho (1, 2-b) furz-2, 8-dione)
47	士的宁及其盐类	strychnine and its salts
48	己环酸钠	sodium hexacyclonate* (sodium 2-(1-hydroxymethylcyclohexyl)acetate)
49	己丙氨酯	hexapropymate* (1-(2-propynyl) cyclohexanol carbamate)
50	土荆芥(精油)	chenopodium ambrosioides (essential oil)
51	双香豆素	dicoumarol* (3,3'-methylenebis (4-hydroxyconmarin)
52	N,N-双(2-氯乙基)甲胺-N-氧化物及其盐类	N,N-bis(2-chloroethyl) methylamine N-oxide and its salts
53	双硫仑和单硫仑(舒非仑)	disulfiram* (tetraethylthiuram disulfide; bis (diethylthiocarbamyl) disulfide) and monosulfiram* (sulfiram; tetraethylthiuram monosulfide)
54	2,5-双(1-氮杂环丙烯基)-3,6-二丙氧基-1,4-苯醌	inproquone* (2,5-bis (1-aziridiny)-3,6-dipropoxy-1,4-benzoquinone)
55	双(4-羟基-2-氧代-1-苯并吡喃-3-基)乙酸乙酯及酸的盐类	ethyl bis (4-hydroxy-2-oxo-1-benzopyran-3-yl) acetate and salts of the acid
56	巴比妥酸盐类	barbiturates

续表 2

序号	中文名称	英文名称
57	巴豆(巴豆油)	croton tiglium (oil)
58	匹莫林及其盐类	pemoline* (2-amino-5-phenyl-2-oxazolin-4-one) and its salts
59	匹哌氮酯及其盐类	pipazetate* (2-(2-piperid-1-ylethoxy) ethyl ester of 10H-pyrido (3,2-b)(1,4) benzothiazine 10-carboxylic acid and its salts
60	乌头碱及其盐类	aconitine (principal alkaloid of aconitum napellus L.) and its salts
61	五氯乙烷	pentachloroethane
62	五氰亚硝酰基高铁酸碱金属盐	alkali pentacyannitrosylferrate (2-)
63	五甲溴铵	pentamethonium bromide* (N,N'-pentamethylenebis (trimethylammonium) bromide)
64	六氯代苯(1,2,3,4,5,6-六氯环己烷)	1,2,3,4,5,6-hexachlorocyclohexane (BHC-ISO)
65	六氯乙烷	hexachloroethane
66	六甲溴铵	hexamethonium bromide* (N,N'-hexamethylenebis (trimethylammcnium) bromide)
67	比他维林	bietamiverine* (2-diethylaminoethyl $\alpha$ -phenyl-1-piperidineacetate)
68	贝托卡因及其盐类	betoxycaine* (2-(2-diethylaminoethoxy) ethyl 3-amino-4-butoxybenzoate) and its salts
69	贝美格(美解眠)及其盐类	bemegride* (3-ethyl-3-methylglutarimide)and its salts
70	贝那替秦	benactyzine* (2-diethylaminoethyl benzilate)
71	天仙子碱及其盐类和衍生物	hyoscine, its salts and derivatives
72	天仙子胺及其盐类和衍生物	hyoscyamine, its salts and derivatives
73	天仙子的叶、种子、粉末和草药制剂	eyoscyamus niger L. (leaves, seeds, powder and galenical preparations)
74	无机亚硝酸盐类(亚硝酸钠除外)	inorganic nitrites, with the exception of sodium nitrite listed in annex 3
75	木防己苦毒素(印防己毒素)	picrotoxin
76	匹鲁卡品及其盐类	pilocarpine (5-[(4-ethyl-2,3,4,5-tetrahydrofuran-5-on-3-yl) methyl]-1-metnylimidazole) and its salts
77	毛果芸香及其草药制剂	pilocarpus jaborandi holmes and its galenical preparations
78	月桂树籽油	oil from the seeds of laurus nobilis L.
79	2-甲基庚胺及其盐类	2-methylheptylamine and its salts
80	8-甲氧补骨脂素(天然精油中规定量除外)	8-methoxypsoralen (methoxsalen) except for normal content in the natural essences used
81	甲氨嘌呤	methotrexate* (N-[p-[(2,4-diamino-6-pteridyl)methyl] methylamino] benzoyl]-L-(+)-glutamic acid)
82	甲苯胺类及其同分异构体、盐类以及卤化和磺化衍生物	toluidines, their isomers, salts and halogenated and sulphonated derivatives
83	甲苯磺丁脲	tolbutamide* (1-butyl-3-(p-toluenesulfonyl) urea; 1-butyl-3-tosylurea)
84	甲乙哌酮及其盐类	methyprylon* (3,3-diethyl-5-methyl-2,4-piperidinedione) and its salts



续表 2

序号	中文名称	英文名称
85	甲硫咪唑	thiamazole * (1-methyl-2-imidazoethiol)
86	甲丙氨酯	meprobamate * (2-methyl-2-propyl-1,3-propanediol dicarbamate)
87	4-甲基-间-苯二胺及其盐类	4-methyl-m-phenylenediamine and its salts
88	2-(4-甲氧苄基-N-(2-吡啶基)氨基)乙基二甲胺马来酸盐	2-(4-methoxybenzyl-N-(2-pyridyl) amino) ethyldimethylamine maleate
89	甲胺苯丙酮及其盐类	metamfepramone * (2-dimethylaminopropiophenone) and its salts
90	甘露氟芥及其盐类	mannomustine * (1,6-bis (2-chloroethylamino)-1,6-dideoxy-D-mannitol) and its salts
91	卡溴脲	carbromal * (1-(2-bromo-2-ethylbutyryl) urea)
92	卡普托胺	captodiamine * (2-(p-butylmercaptobenzhydrylmercapto)-N, N-dimethylethylamine)
93	卡拉米芬及其盐类	caramiphen * (2-diethylaminoethyl ester of 1-phenylcyclopentanecarboxylic acid) and its salts
94	卡立普多	carisoprodol * (2-carbamoyloxymethyl-2-isopropylcarbamoyloxymethylpentane)
95	四氯乙烯	tetrachloroethylene
96	四氯化碳	carbon tetrachloride
97	四乙溴铵	tetrammonium bromide * (tetraethylammonium bromide)
98	四氯 N-水杨酰苯胺	tetrachlorosalicylanilides
99	四溴 N-水杨酰苯胺	tetrabromosalicylanilides
100	四磷酸六乙基酯	hexaethyl tetraphosphate
101	布坦卡因(丁苯胺卡因)及其盐类	butanilicaine * (2-butylamino-6' -chloro-o-acetotoluidide) and its salts
102	布托哌啉及其盐类	butopiprine * (2-butoxyethyl $\alpha$ -phenyl-1-piperidineacetate) and its salts
103	右美沙芬及其盐类	dextromethorphan * ((+)-3-methoxy-N-methylmorphinan) and its salts
104	右丙氧吩	dextropropoxyphene * ( $\alpha$ -(+)-4-dimethylamino-3-methyl-1,2-diphenyl-2-butanol propionate ester)
105	对中枢神经系统起作用的拟交感胺类	sympathomimetic amines acting on the central nervous system
106	对乙氧卡因及其盐类	parethoxycaine * (2-diethylaminoethyl ester of p-ethoxybenzoic acid) and its salts
107	对硫磷(硝苯硫磷酯、拍拉息昂)	O,O'-diethyl O-(4-nitrophenyl) phosphorothioate (parathion-ISO)
108	丙戊酰胺	allylisopropylacetylurea ((2-isopropylpent-4-enoyl) urea; apronalid; apronal)
109	丙二腈	malononitrile
110	丙磺舒	probenecid * (p-(dipropylsulfamoyl)benzoic acid)