

Y IZHIDU HUAXUEPIN
GUANLI YU ZHIFA
ZHINAN

易制毒化学品 管理与执法 指南

公 商 海 关 安 部 机 总 部 电 和 禁 科 技 毒 产 私 业 局 司 局

编著

国家安全生产监督管理总局危险化学品安全监督管理司

国家食品药品监督管理局药品安全监管司



中国人民公安大学出版社

易制毒化学品 管理与执法 指南

公 安 部 机 电 和 禁 技 毒 产 业 局 司 局
商 务 部 机 电 和 禁 技 毒 产 业 局 司 局
海 关 总 署 缉 缉 科 技 毒 产 业 局 司 局

编著

国家安全生产监督管理总局危险化学品安全监督管理司

国家食品药品监督管理局药品安全监管司



中国人民公安大学出版社

· 北京 ·

图书在版编目 (CIP) 数据

易制毒化学品管理与执法指南 / 公安部禁毒局等编著. —北京：
中国人民公安大学出版社, 2007. 3

ISBN 978 - 7 - 81109 - 640 - 8

I. 易… II. 公… III. 有毒物质 - 化工产品 - 管理 - 条例 - 中国
- 指南 IV. D922. 145

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 022146 号

易制毒化学品管理与执法指南

YIZHIDUHUAXUEPIN GUANLI YU ZHIFA ZHINAN

公 安 部 禁 毒 局
商 务 部 机 电 和 科 技 产 业 司
海 关 总 署 缉 私 局 编 著
国家安全生产监督管理总局危险化学品安全监督管理司
国家食品药品监督管理局药品安全监管司

出版发行：中国人民公安大学出版社

地 址：北京市西城区木樨地南里

邮 政 编 码：100038

经 销：新华书店

印 刷：北京蓝空印刷厂

版 次：2007 年 3 月第 1 版

印 次：2007 年 3 月第 1 次

印 张：13.125

开 本：850 毫米 × 1168 毫米 1/32

字 数：240 千字

ISBN 978 - 7 - 81109 - 640 - 8/D · 600

定 价：36.00 元

本社图书出现印装质量问题，由发行部负责调换

联系 电话：(010) 83903254

版 权 所 有 侵 权 必 究

E - mail : cpep@public.bta.net.cn

www.phcpps.com.cn www.jgclub.com.cn

本书咨询电话：(010) 63485228 63453145

《易制毒化学品管理与执法指南》

编辑委员会

主编 杨凤瑞

副主编 李远征 周若军 刘晓辉
李万春 边振甲

编写人员 王优美 王 龙 关向应
程云书 高 峰 田乐群
孙 健 谭 军 王 威
肖英侠 冀雪翠 刘增权
李 芳

前　　言

自 20 世纪 80 年代以来，随着国际毒潮的泛滥，我国周边国家和地区及“金三角”等毒源地的毒品制造量急剧增加，制毒者对各种制毒配剂的需求量也大大上升。我国作为化工生产大国，化学品生产品种齐全、产销量巨大，庞大的化工市场很快成为制毒集团获取易制毒化学品的目标。国内外一些不法分子相互勾结，不断将我国生产的麻黄素、醋酸酐、三氯甲烷、乙醚、硫酸、盐酸等几十种化学品通过边境走私到“金三角”等地区，进而制造海洛因、冰毒等毒品。而制成的毒品成品又大部分返销我国，对我国为害甚烈。

从 20 世纪 90 年代中后期开始，冰毒制造技术以合资建厂等名义逐渐登陆我国，一方面，制毒犯罪分子利用我国的麻黄素、苯基丙酮等化工资源开始大肆制造冰毒，然后走私贩运到东南亚等海外市场，给我国带来严重的不良的国际影响。另一方面，易制毒化学品内流到我国的地下毒品加工厂，成为我国国内毒品泛滥的另一

祸端。

为规范易制毒化学品的生产、经营市场秩序，加强对易制毒化学品的管制，防止其流入非法渠道制造毒品，自1998年开始，公安部禁毒局承担了起草《易制毒化学品管理条例》（以下简称《条例》）的工作。由于易制毒化学品多数属于基本化工产品，涉及工农业生产及人民群众生活，易制毒化学品管制既要符合禁毒的要求，又要尽量减少对企业正常生产经营活动的影响。如何充分反映各方面意见，使认识趋于一致，合理设定易制毒化学品在生产、经销、购买、运输、进出口等环节的管制要求，是一个复杂的问题。《条例》起草历经7年调研、修改，在有关部门的支持和共同努力下终于完成，于2005年8月26日由国务院公布，自2005年11月1日起施行。随后，相关部门相继出台了一系列配套规定，对《条例》的执行予以细化，其中，国家安全生产监督管理总局制定了《非药品类易制毒化学品生产、经营许可办法》；公安部制定了《易制毒化学品购销和运输管理办法》；商务部修改了《易制毒化学品进出口管理规定》，并制定了一系列的有关易制毒化学品进出口管制的文件。此外，国家食品药品监督管理局也正在修改《麻黄素管理办法（试行）》，拟修订为《药品类易制毒化学品管理办法》，将麦角类和麻黄素类品种一并在新规定中予以管制。

由于这些易制毒化学品管理规定专业性较强，各地在理解和执行过程中都遇到了这样那样的问题。为方便

前　　言

安监、药监、公安、商务、海关等主管部门的管理，以及化工企业单位和用户等对法规的理解，公安部禁毒局、商务部机电和科技产业司、海关总署缉私局、国家安全生产监督管理总局危险化学品安全监督管理司和国家食品药品监督管理局药品安全监管司等部门参与立法的人员共同编写了本书。本书通过问答形式简单明了地对《条例》和配套规章办法进行了解释，按照《条例》顺序依次对生产、经营、购买、运输和进出口各章的常见问题予以梳理，同时还增加了基础知识等常识性内容，以及易制毒化学品违法犯罪案件的查处等内容，具有较强的可操作性和指导性。希望本书的出版对相关管理部门、执法人员和企事业用户等能够有所裨益。

本书在编著过程中，还得到了云南省公安厅禁毒局配剂案件处、四川省公安厅禁毒总队等单位在图片资料方面的大力支持，在此一并表示感谢！

因时间和水平所限，本书缺点错误在所难免，敬请各位同仁不吝批评指正。

公　　安　　部　　禁　　毒　　局
商　　务　　部　　产　　业　　司
海　　关　　总　　署　　缉　　私　　局
安全监管总局危险化学品监管司
食品药品监管局药品安全监管司

二〇〇七年三月



1—苯基—2—丙酮，又叫苯基甲基酮 (1-Phenyl-2-Propanone)
(基础知识见正文 7 页)



3,4—亚甲基二氧苯基—2—丙酮 (3,4-Methylenedioxypyphenyl-2-Propanone)
(基础知识见正文 9 页)



胡椒醛，又叫洋茉莉醛 (Piperonal)
(基础知识见正文 11 页)



黄樟素，又叫黄樟油素 (Safrole)
(基础知识见正文 13 页)



异黄樟素 (Isosafrole)
(基础知识见正文 16 页)



N-乙酰氨基苯酸 (N-Acetylanthranilic Acid)
(基础知识见正文 18 页)



邻氨基苯甲酸 (Anthrаниlic Acid)
(基础知识见正文 19 页)

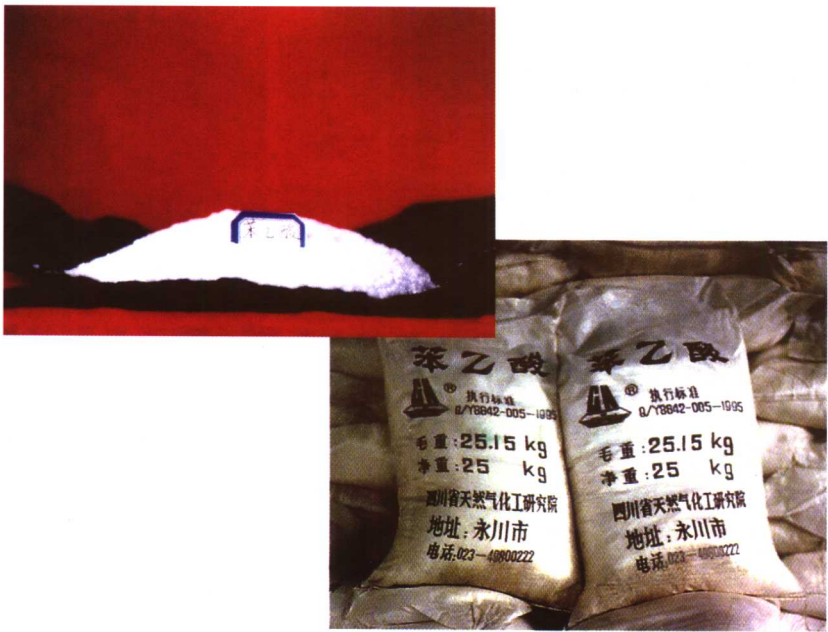


麻黄素，又叫麻黄碱（Ephedrine）
(基础知识见正文 26 页)



伪麻黄素 (Pseudoephedrine)

(基础知识见正文 27 页)



苯乙酸 (Phenylacetic Acid)

(基础知识见正文 29 页)



醋酸酐，又叫乙酸酐（Acetic Anhydride）
(基础知识见正文 31 页)



三氯甲烷 (Chloroform)
(基础知识见正文 34 页)



乙 醚 (Ethyl Ether)
(基础知识见正文 36 页)



哌啶，又叫六氢吡啶 (Piperidine)
(基础知识见正文 38 页)



甲苯 (Toluene)
(基础知识见正文 40 页)



丙 酮 (Acetone)
(基础知识见正文 42 页)



甲基乙基酮, 又叫丁酮 (Methyl Ethyl Ketone)
(基础知识见正文 45 页)