

# 1997

# 中国

# 产品信息年鉴

CHINA  
PRODUCT  
INFORMATION  
ANNUAL

国家信息中心 编

⑥

- 医药
- 橡胶制品
- 塑料制品

中國计划出版社

# 中国产品信息年鉴

CHINA PRODUCT INFORMATION ANNUAL

1997

国家信息中心编

中国计划出版社

1997 北京

**图书在版编目(CIP)数据**

中国产品信息年鉴 1997 /国家信息中心编. —北京：  
中国计划出版社, 1997. 6  
ISBN 7-80058-570-0  
I . 中… II . 国… III . 产品—经济信息—中国—1997—年鉴  
IV. F76  
中国版本图书馆 CIP 数据核字(97)第 06437 号

**中国产品信息年鉴**

1997

国家信息中心编



中国计划出版社出版

(地址:北京市西城区月坛北小街 2 号 3 号楼)

(邮政编码:100083 电话:68580048)

新华书店北京发行所发行

北京交通印务实业公司印刷

---

787×1092 毫米 1/16 420 印张 24000 千字

1997 年 6 月第一版 1997 年 6 月第一次印刷

印数:1—4000 套



ISBN 7-80058-570-0/F · 351

定价:800.00 元(全套共 10 册)

## 《中国产品信息年鉴》编辑说明

《中国产品信息年鉴》(简称《年鉴》)是国家信息中心组织全国各省市计委、计经委信息中心和北京市经科信息咨询公司共同编辑,由中国计划出版社出版的大型工具书。自1988年问世以来,已连续出版了六个版本。1997年版《年鉴》共选编了五万余家国内有影响企业信息及其生产的十二万余条产品信息,供各级生产管理部门、企业界在计划管理、生产经营中进行市场分析,搞好产供销业务参考。也为经济贸易、资产评估及物价研究等部门提供重要的参考资料。

1997年版《年鉴》中刊登的资料均为最新采集的信息,更新率达到了百分之百,确保了信息的时效性和可靠性。为便于读者查询,我们对产品信息的编码分类做不断改进,使之更加趋向实用化、规范化、标准化。全书将十二条产品信息分成89个大类,709个中类,5020个小类。为便于用户分行业购买,节省开支,我们将《年鉴》按照产品大类分成十分册,采用字典式的编排方式,紧密排列,大大提高了每个版面的信息密度,全书共约七千页。在编排上,将企业信息和产品信息编在同一本书上,前半部为产品信息,后半部为对应的企业信息,通过索引来互相查找,便于使用。为了满足不同用户按照不同查询条件对信息进行快速查询等多种需求,我们同时将《年鉴》的全部资料输入《中国产品数据库》,并以软盘版、光盘版形式公开发行。

《年鉴》对企业免费登记,为了提高《年鉴》的影响力,我们尽量选择规模较大、经营好、产品好的企业入选,企业数据量比上一版增加了50%,部分好产品增加了较详细的介绍。为尊重企业的意愿,本书中刊登的信息均为企业自行填报的原始信息。

经过各种方式的努力,本版《年鉴》在数据质量、代表性、实用性等方面都达到了更高的水平。尽管如此,还可能存在一些疏漏之处,希望用户及时向我们提出,以便我们不断改进。在此,对给予《年鉴》支持与帮助的各地计经委及企业界表示衷心地感谢。

欢迎您使用《中国产品信息年鉴》!

《中国产品信息年鉴》编辑部  
一九九七年六月

# 《中国产品信息年鉴》

主编：高新民

副主编：徐漳河 李正男 胡小明

编委(按姓氏笔划为序)：

马先进	毛凤藻	王江南	王陇民	王胜令
甘泽宇	兰惠	华顺来	刘再	刘真
刘宝祥	刘宗昌	刘福义	乔秀芹	任小刚
任世庆	孙宏科	汤细英	许云才	庄展
陈少媚	迟玫	李小武	李少杰	李业斌
李明觉	沈泰康	时乘风	吴金明	张义德
张永谦	张继泽	张起臣	张淑娥	段鸿庆
金锋	林梦炎	武戈	武刚	周裕昆
赵莹	赵执信	胡安韩	姜玉华	姜健力
姜富渠	柯正超	栗颖望	崔勇	崔新桓
龚道奇	程扶缪	董怀伦	童学军	谢文元
樊月龙	潘志军			

编辑人员(按姓氏笔划为序)：

马莉	车旋	火耀高	王家仁	木林辉
白景泉	石群	史颖	叶元龄	安隆校
华琼辉	纪晓平	江韵超	刘亚莉	刘金刚
刘晓东	陈苏	陈为健	陈云新	陈加路
陈邦清	陈红军	陈昌正	陈清华	何声标
旷晖	李红	李锐	李镐	李凤萱
李升堂	李元生	李志军	李家勋	李晓庆
李燕平	杨喆	邵小红	汪旭贤	吴宇
肖玉森	张云叶	张冬雨	张成兴	张军力
张旭明	张荣彦	呼和	周传玉	周腊梅
相树志	赵玉婷	赵林峰	高明	高锁锁
郭倩	郭仁起	郭金生	秦天玉	唐铁湘
席大平	符文波	龚学舞	黄萍	黄其刚
韩湘萍	鲁波	裴伟	颜小珂	

版式设计：王江南

## 使用说明

《中国产品信息年鉴》按照“产品”信息和“企业”信息两部分编排、即“产品篇”和“企业篇”。产品信息在前，企业信息在后。产品信息按照产品的类别编排，分成三级分类目录。第一级称为章，即产品大类；第二级为节，即产品中类；第三级为段，用“§”标识，即产品小类。可依此分类查找所需产品信息。企业信息按省级地区顺序排放（其先后位置参见目录），在一地区内部按企业名称的拼音排序。

《年鉴》中登载的全部产品信息项均有与之对应的、生产这种产品的企业的信息，反之亦然。产品与企业之间，可通过各信息块中最后一行的页号指示来对应查找。例如：若某一产品信息块中最后一行有“P659”字样，它表明生产此产品的企业的信息块出现在书中的第659页。同样，企业信息最后一行的页号指向该企业生产的产品信息所在页。如某一企业有多个产品登载书中，则其页号指针可能会多于一个。如“P123,135”说明该企业的产品出现在第123页和135页。

“产品篇”中的页眉部分说明了页中产品信息的范围。双页页眉出现在左上角，表示页中出现的第一个产品（以产品名的位置为准）所属的小类。单页页眉出现在右上角，表明页中最后一个产品所属的小类。同样，“企业篇”的页眉指示所在的省份。

我部还可提供与《年鉴》内容相同的计算机检索软件——《中国产品数据库》光盘，其使用简便、功能齐全，需要者请与我部联系。

国家信息中心信息开发部  
电 话：68557606 68557607  
地 址：北京市西城区三里河路58号  
邮 政 编 码：100045

## 目 录

产 品 篇

<b>第一章 化学原料药</b>	.....	3
<b>第一节 抗感染、治肿瘤、心血管、神经等系统原料药</b>	.....	3
§ 1.1.1 难以归类的抗感染、治肿瘤、心、肺、神经系统类原料药	.....	3
§ 1.1.2 抗感染药类原料药	.....	3
§ 1.1.3 解热镇痛原料药	.....	8
§ 1.1.4 维生素类原料药	.....	9
§ 1.1.5 抗寄生虫病原料药	.....	10
§ 1.1.6 计划生育及激素类原料药	.....	10
§ 1.1.7 抗肿瘤原料药	.....	12
§ 1.1.8 心血管系统用原料药	.....	12
§ 1.1.9 呼吸系统用原料药	.....	12
§ 1.1.10 中枢神经系统用原料药	.....	13
<b>第二节 消化、泌尿、五官、血液系统用原料药</b>	.....	14
§ 1.2.1 难以归类的消化、泌尿、手术、生化类原料药	.....	14
§ 1.2.2 消化系统用原料药	.....	14
§ 1.2.3 泌尿系统用原料药	.....	15
§ 1.2.4 血液系统用原料药	.....	15
§ 1.2.5 调节水、电解质及酸碱平衡原料药	.....	16
§ 1.2.6 手术麻醉用原料药及其它麻醉药品	.....	16
§ 1.2.7 抗组织胺类药及解毒用原料药	.....	16
§ 1.2.8 生化药原料药	.....	16
§ 1.2.9 消毒防腐及创伤外科用原料药	.....	17
§ 1.2.10 五官科用原料药	.....	17
<b>第三节 诊断、滋补和放射性类原料药</b>	.....	18
§ 1.3.1 难以归类的诊断、滋补和放射性类原类药	.....	18
§ 1.3.2 滋补营养原料药	.....	18
§ 1.3.3 原料药用辅料及附加剂	.....	19
<b>第四节 其它化学原料药</b>	.....	19
§ 1.4.1 其它化学原料药	.....	19
<b>第二章 化学药制剂</b>	.....	20
<b>第一节 难以归类的化学药制剂</b>	.....	20
§ 2.1.1 难以归类的化学药制剂	.....	20
<b>第二节 抗感染、治肿瘤、心血管、神经等系统用化学药制剂</b>	.....	20
§ 2.2.1 抗感染类制剂	.....	20
§ 2.2.2 解热镇痛抗风湿类药制剂	.....	37
§ 2.2.3 维生素类制剂	.....	42
§ 2.2.4 抗寄生虫及地方病药类制剂	.....	44
§ 2.2.5 计划生育用药、激素及有关药制剂	.....	45
§ 2.2.6 抗肿瘤及免疫药类制剂	.....	46
§ 2.2.7 循环系统用药类制剂	.....	47
§ 2.2.8 呼吸系统用药类制剂	.....	53
§ 2.2.9 中枢神经系统用药制剂	.....	55
<b>第三节 消化、泌尿、五官、血液系统用化学药制剂</b>	.....	57

§ 2.3.1 消化系统用药制剂	57
§ 2.3.2 泌尿系统用药制剂	61
§ 2.3.3 影响血液及造血系统药类制剂	62
§ 2.3.4 调节水、电解质及酸碱平衡药制剂	63
§ 2.3.5 手术麻醉药及辅助用药制剂	67
§ 2.3.6 抗过敏及解毒药制剂	67
§ 2.3.7 生化药制剂	67
§ 2.3.8 消毒防腐及创伤外科用药制剂	70
§ 2.3.9 五官科用药制剂	71
§ 2.3.10 皮肤科用药制剂	73
<b>第四节 诊断、滋补和放射性类化学药制剂</b>	74
§ 2.4.1 诊断用药制剂	74
§ 2.4.2 滋补营养药制剂	74
§ 2.4.3 制剂辅料及附加剂	76
<b>第五节 其它化学药制剂</b>	78
§ 2.5.1 其它化学药制剂	78
<b>第三章 中成药</b>	78
<b>第一节 难以归类的中成药</b>	78
§ 3.1.1 难以归类的中成药	78
<b>第二节 风痰、气滞、瘟疫、脾胃等门丸药</b>	79
§ 3.2.1 难以归类的风痰、气滞、瘟疫、脾胃等门丸药	79
§ 3.2.2 风氮门丸药	79
§ 3.2.3 补益门丸药	80
§ 3.2.4 痰嗽门丸药	85
§ 3.2.5 时感瘟疫门丸药	85
§ 3.2.6 脾胃门丸药	85
§ 3.2.7 燥火门丸药	87
<b>第三节 瘰疬、外伤、经带、儿科等门丸药</b>	87
§ 3.3.1 外伤门丸药	87
§ 3.3.2 经带门丸药	88
§ 3.3.3 惊风门丸药	88
§ 3.3.4 儿科门丸药	88
<b>第四节 耳、鼻、喉门及其他丸药</b>	89
§ 3.4.1 咽喉口齿门丸药	89
<b>第五节 敷剂、胶剂、丹剂、膏滋、膏药、软膏类药</b>	89
§ 3.5.1 敷剂	89
§ 3.5.2 膏滋	91
§ 3.5.3 胶剂	91
§ 3.5.4 膏药	94
§ 3.5.5 软膏	96
§ 3.5.6 丹剂	96
§ 3.5.7 酒剂	96
<b>第六节 片剂、冲剂、糖浆等类药</b>	97
§ 3.6.1 露剂	97
§ 3.6.2 茶剂	97
§ 3.6.3 油剂	97
§ 3.6.4 片剂	98
§ 3.6.5 冲剂	108
§ 3.6.6 糖浆	113
<b>第七节 口服液、酊水、针剂、栓剂、浸膏类药</b>	114

§ 3.7.1 合剂	114
§ 3.7.2 口服液	114
§ 3.7.3 酊水	122
§ 3.7.4 针剂	122
§ 3.7.5 气雾剂	123
§ 3.7.6 栓剂	123
§ 3.7.7 浸膏	124
<b>第八节 其他中成药</b>	124
§ 3.8.1 难以归类的其它中成药	124
<b>第四章 畜用药及生物制品、酶(酵素)制剂</b>	125
<b>第一节 难以归类的畜用药及生物制品</b>	125
§ 4.1.1 难以归类的畜用药及生物制品	125
<b>第二节 畜用化学原料药</b>	125
§ 4.2.1 畜用抗微生物化学原料药	125
§ 4.2.2 畜用抗寄生虫化学原料药	126
<b>第三节 畜用化学制剂药</b>	126
§ 4.3.1 难以归类的畜用化学制剂药	126
§ 4.3.2 畜用抗微生物化学制剂药	126
§ 4.3.3 畜用抗寄生虫化学制剂药	129
§ 4.3.4 畜用消化系统化学制剂药	130
§ 4.3.5 畜用呼吸系统化学制剂药	131
<b>第四节 畜用影响新陈代谢、抗过敏、外用等化学制剂药</b>	131
§ 4.4.1 畜用影响新陈代谢的化学制剂药	131
§ 4.4.2 畜用外用药	131
§ 4.4.3 畜用解毒药	131
<b>第五节 畜用生物制品</b>	131
§ 4.5.1 性畜菌(疫)苗	131
§ 4.5.2 家禽菌(疫)苗	131
§ 4.5.3 其它畜用生物制品	132
<b>第六节 非畜用生物制品</b>	132
§ 4.6.1 难以归类的非畜用生物制品	132
§ 4.6.2 疫苗类	132
§ 4.6.3 血液制剂类	133
§ 4.6.4 其它非畜用生物制品	133
<b>第七节 水产动物和昆虫用药</b>	133
§ 4.7.1 鱼类用药	133
§ 4.7.2 虾、蟹类用药	134
<b>第五章 化学试剂</b>	134
<b>第一节 难以归类的化学试剂</b>	134
§ 5.1.1 难以归类的化学试剂	134
<b>第二节 非金属化合物及铵化合物试剂</b>	134
§ 5.2.1 硒、硫化合物	134
§ 5.2.2 碘、硼化合物	134
§ 5.2.3 溴、碳化合物	135
§ 5.2.4 无机酸试剂	135
§ 5.2.5 铵化合物	135
<b>第三节 金属化合物试剂</b>	135
§ 5.3.1 钠、钙、钡、钾及其化合物	136
§ 5.3.2 铁、钴、镍及其化合物	136
§ 5.3.3 银、金及其他贵金属化合物	136

III § 5.3.4 锌、镉、汞及其化合物	136
<b>第四节 有机化合物试剂</b>	137
SSI § 5.4.1 吡啶、苯、胺、酰类化合物	137
SSI § 5.4.2 酰、酸、醇、醛、醚类化合物	137
<b>第五节 生化试剂</b>	137
SSI § 5.5.1 难以归类的生化试剂	137
SSI § 5.5.2 酶、辅酶及维生素	137
<b>第六节 临床诊断用、检验用试剂和同位素及标记化合物</b>	138
SSI § 5.6.1 临床诊断用、检验用试剂	138
<b>第七节 指示剂、试纸和色谱试剂</b>	138
SSI § 5.7.1 试纸	138
<b>第六章 橡胶制品</b>	138
<b>第一节 橡胶轮胎及垫带</b>	138
SSI § 6.1.1 轮胎外胎	138
SSI § 6.1.2 轮胎内胎	148
SSI § 6.1.3 无内胎轮胎	150
<b>第二节 橡胶运输带及传动带</b>	150
SSI § 6.2.1 橡胶运输带	150
SSI § 6.2.2 橡胶传动带	154
<b>第三节 橡胶管</b>	158
SSI § 6.3.1 难以归类的橡胶管	158
SSI § 6.3.2 纯胶管	159
SSI § 6.3.3 夹布胶管	161
SSI § 6.3.4 钢丝编织和缠绕胶管(高压胶管)	163
<b>第四节 橡胶板和橡胶布</b>	164
SSI § 6.4.1 橡胶板	164
SSI § 6.4.2 橡胶布	165
<b>第五节 工业用橡胶件和水上用品</b>	166
SSI § 6.5.1 难以归类的工业配套用橡胶件和水上用品	166
SSI § 6.5.2 密封制品	168
SSI § 6.5.3 筒和壳	172
SSI § 6.5.4 防震防撞件	172
SSI § 6.5.5 胶辊和技术胶带	173
SSI § 6.5.6 球、囊、袋、圈	175
SSI § 6.5.7 车用小配件	175
SSI § 6.5.8 水上用品	176
SSI § 6.5.9 其它工业配套用橡胶件和水上用品	176
<b>第六节 橡胶劳保衣着用品</b>	176
SSI § 6.6.1 服装及围裙	176
SSI § 6.6.2 手套	176
<b>第七节 橡胶日用杂品</b>	177
SSI § 6.7.1 难以归类的橡胶日用杂品	177
SSI § 6.7.2 垫	177
SSI § 6.7.3 袋、球、圈、囊	177
SSI § 6.7.4 丝、绳、线、带	178
SSI § 6.7.5 其它橡胶日用杂品	178
<b>第八节 其他橡胶制品</b>	178
SSI § 6.8.1 难以归类的再生胶及其它橡胶制品	178
<b>第七章 塑料制品</b>	179
<b>第一节 难以归类的塑料制品</b>	179

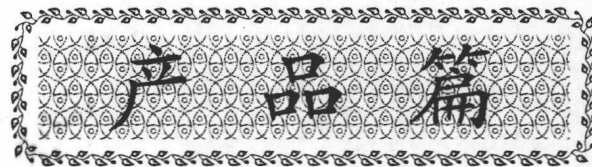
§ 7.1.1 难以归类的塑料制品	179
<b>第二节 塑料薄膜</b>	<b>184</b>
§ 7.2.1 难以归类的塑料薄膜	184
§ 7.2.2 聚氯乙烯薄膜	195
§ 7.2.3 聚乙烯薄膜	196
§ 7.2.4 聚丙烯薄膜和聚苯乙烯薄膜	202
§ 7.2.5 聚酯薄膜和聚酰亚胺薄膜	203
§ 7.2.6 复合薄膜	204
<b>第三节 塑料板(片)</b>	<b>205</b>
§ 7.3.1 难以归类的塑料板(片)材	205
§ 7.3.2 聚氯乙烯板	208
§ 7.3.3 聚乙烯板	209
§ 7.3.4 聚丙烯板	210
§ 7.3.5 酚醛层压板及其他塑料层压板	210
§ 7.3.6 聚四氟乙烯及其他氟塑料板	210
§ 7.3.7 聚苯乙烯板	210
§ 7.3.8 有机玻璃板(聚甲醛丙烯酸甲酯板)和有机玻璃布板	212
§ 7.3.9 复合板	212
§ 7.3.10 其它塑料板(片)材	212
<b>第四节 塑料管、棒和异型材</b>	<b>212</b>
§ 7.4.1 管材	212
§ 7.4.2 棒材	225
§ 7.4.3 焊条	226
§ 7.4.4 塑料异型材	226
§ 7.4.5 其它塑料管、棒、异型材	228
<b>第五节 塑料丝、绳及其编制品</b>	<b>228</b>
§ 7.5.1 难以归类的塑料丝、绳及其编织品	228
§ 7.5.2 塑料丝和线	228
§ 7.5.3 塑料绳	230
§ 7.5.4 塑料带	232
§ 7.5.5 塑料编织袋	233
§ 7.5.6 塑料布和毡	247
§ 7.5.7 塑料网	249
<b>第六节 人造革</b>	<b>251</b>
§ 7.6.1 难以归类的人造革	251
§ 7.6.2 聚氯乙烯布基人造革	253
§ 7.6.3 聚氯乙烯针织泡沫人造革	254
§ 7.6.4 聚氨酯人造革	254
§ 7.6.5 聚氨酯及其它合成革	254
§ 7.6.6 聚氨酯绒面革	255
<b>第七节 容器和通用机械配件</b>	<b>255</b>
§ 7.7.1 难以归类的容器和通用机械配件	255
§ 7.7.2 容器	256
§ 7.7.3 壳类配件	267
§ 7.7.4 轮盘类配件	268
§ 7.7.5 轴、辊柄类配件	268
§ 7.7.6 构件类配件	268
§ 7.7.7 筒形类配件	268
§ 7.7.8 异型件	269
§ 7.7.9 密封件	269

<b>第八节 日用塑料制品</b>	270
§ 7.8.1 难以归类的日用塑料制品	270
§ 7.8.2 墙和地板复盖物及垫	271
§ 7.8.3 日用容器	273
§ 7.8.4 餐具	274
§ 7.8.5 塑料薄膜复制品	275
§ 7.8.6 日用杂品	282
§ 7.8.7 其它日用塑料制品	284
<b>第九节 其他塑料制品</b>	284
§ 7.9.1 建筑用塑料制品	284
§ 7.9.2 玻璃纤维增强塑料制品(建筑用除外)	289
§ 7.9.3 管道用塑料零件	295
§ 7.9.4 聚氨酯制杂品	296
§ 7.9.5 泡沫塑料及其制品	296
§ 7.9.6	299

企 业 篇

北京市	303
天津市	306
河北省	310
山西省	317
内蒙古自治区	319
辽宁省	321
吉林省	339
黑龙江省	343
上海市	351
江苏省	352
浙江省	371
安徽省	375
福建省	387
江西省	389
山东省	392
河南省	410
湖北省	419
湖南省	427
广东省	434
广西壮族自治区	452
海南省	457
四川省	458
贵州省	467
云南省	470
陕西省	473
甘肃省	475
青海省	477
宁夏回族自治区	477
新疆维吾尔自治区	479

# 中国产品信息年鉴——



——盛孚公司品氣



## 第一章 化学原料药

### 第一节 抗感染、活肿瘤、心血管、神经等系统原料药

#### § 1.1.1 难以归类的抗感染、治肿瘤、心、肺、神经系统类原料药

##### 吉非罗齐原粉

年产: 25 吨

湖南省株洲湘江制药厂 P431

用途: 生产抗炎用品

#### § 1.1.2 抗感染药类原料药

##### 1-羟基苯并酸唑

商标: 丹康

年产: 5 吨

型号: 原料药

用途: 医药中间体, 合成头孢菌素

规格: 每桶 20kg 单价: 216000.00 元/吨 出口: 100%

丹东市康复制药厂 P325

##### 2,3,4-三氟硝基苯

商标: 维安牌

年产: 100 吨

规格: 25kg 塑桶装

用途: 氟噪酸等药物生产

单价: 550000.00~700000.00 元/吨

荣誉: 92 年省科技进步三等奖 河南康泰制药集团 P411

##### 2.4-二氯氟苯

年产: 50 吨

规格: 纯度 98.5%

用途: 抗菌药环丙沙星原料

单价: 80000.00~100000.00 元/吨 出口: 50%

淮北市环保材料厂 P383

##### 4-磺胺-2,6-二甲氧嘧啶

商标: 中岳牌

年产: 100 吨

单价: 340000.00 元/吨

用途: 医药原料

出口: 100% 郑州市孝义制药厂 P419

##### 4-磺胺-6-甲氧嘧啶

商标: 中岳牌

年产: 50 吨

用途: 医药原料

荣誉: 95 年中国新科技成果银奖

单价: 40000.00 元/吨

出口: 50%

郑州市孝义制药厂 P419

##### 6-APA

商标: 川药牌

年产: 150000 公斤

规格: 按企业标准客户要求生产

用途: 20kg/桶 生产 20kg/桶

型号: 医药中间体

用途: 生产青霉素类半合成抗生素

单价: 700.00~713.33 元/公斤

出口: 50%

四川制药股份有限公司 P466

##### 7-ACT

规格: 20kg 单价: 3750.00 元/纸桶 用途: 广谱抗菌消炎药材  
哈尔滨博利尔药业有限公司 P344

##### AE 活性酯(MAEM)

规格: 25kg 单价: 850.00 元/纸桶 用途: 广谱抗菌消炎药材  
哈尔滨博利尔药业有限公司 P344

##### Cefotaxime, Sodium

规格: 5kg, 10kg 用途: 广谱抗菌消炎药材

单价: 6300.00 元/铅桶 哈尔滨博利尔药业有限公司 P344

TDA

规格: 25kg 单价: 2650.00 元/纸桶 用途: 广谱抗菌消炎药材

哈尔滨博利尔药业有限公司 P344

氨苄青霉素钠 商标: 江淮牌

年产: 36 吨 用途: 抗生素类药, 用于治疗敏感细菌

单价: 803.00 元/千克 合肥制药厂 P383

##### 氨苄青霉素钠

商标: 白云山

年产: 70000 公斤 规格: 8kg/桶 用途: 抗菌消炎

广州白云山制药股份有限公司化学制药厂 P439

醋酸泼尼原料 商标: 豫安

年产: 18000 公斤 单价: 3600.00 元 荣誉: 89 年省优新产品奖

用途: 消炎 出口: 20% 河南省安阳豫北制药厂 P412

单硫酸卡那霉素 商标: 星星

年产: 60 吨 用途: 广谱抗生素 荣誉: 1992 年卫生部优质产品

单价: 342000.00 元/吨 出口: 20% 本溪制药厂 P323

单硫酸卡那霉素 商标: 奔月牌

年产: 60 吨 规格: 20 千克 单价: 450.00~420.00 元/瓶 本溪第二制药厂 P322

用途: 抗感染 商标: 安徽省滁州制药总厂 P377

##### 单硫酸卡那霉素

商标: 济字牌

年产: 41 吨 单价: 319200.00~228000.00 元/吨 出口: 30%

型号: 原料药 规格: 卡纸圆桶, 每桶 20kg 用途: 抗生素类药

荣誉: 部优质产品 济南第二制药厂 P394

##### 单硫酸卡那霉素

商标: 岳阳

年产: 61996 十亿 单价: 425.00~430.00 元/十亿

型号: 原粉 用途: 药用 荣誉: 86 年省经委优质产品 出口: 10%

岳阳制药有限公司 P434

碘解磷啶(注射液) 商标: 淮海

年产: 20 吨 型号: 原料药, 针剂 单价: 300.00 元/公斤

规格: 25 公斤/桶, 400×20ml/箱 用途: 解毒剂, 对有机磷中毒有特效 上海淮海制药厂 P351

多西环素(强力霉素) 商标: 开抗

年产: 100T 型号: 原料药 规格: (BP)93.88 版 出口: 100%

单价: 700000.00~1000000.00 元/吨 用途: 抗菌, 消炎

河南省开封市抗生素厂 P412

葱氟沙星 商标: 上海淮海制药厂 P351

年产: 50 吨 商标: 新昌县康乐化工公司 P373

用途: 抗生素原料药 品牌: 新昌县康乐化工公司 P373

呋喃妥因 商标: 三山牌

年产: 150 吨 用途: 呋喃类抗菌药、尿道感染 出口: 90%

规格: 英国药典 88 版、中国药典 95 版 单价: 100000.00 元/吨

荣誉: 部优、省优、双采验收 镇江制药有限责任公司 P370

呋喃妥因 商标: 金泰制药

年产: 84 吨 型号: 原料药 用途: 抗菌药, 用于泌尿系统感染

规格: 25 公斤/桶, 符合英国药典 93 版 单价: 97.00~100.00 元/公斤 出口: 70%

山东金泰集团股份有限公司 P401

