

中国物资出版社



新编
化工产品手册
购销手册
上册

王正远主编

中 国 物 资 出 版 社

王 正 远 主 编

(上册)

新 编 化 工 产 品 购 销 手 册

中 国 物 质 出 版 社

新 编 化 工 产 品 购 销 手 册
（下册）
· 王 正 远 · 主 编

(京)新登字 090 号

新编化工产品购销手册

(上册)

王正远 主编

中国物资出版社出版

全国各地新华书店经销

北京昌平长城印刷厂印刷

开本：787×1092 1/32 印张：41.88 字数：923 千

1994年12月 第1版 第1次印刷 印数：1—6000册

书号：ISBN 7-5047-1032-6/TQ. 0014 定价：47.00元

(京)新登字 090 号

224 77-62
2246

新编化工产品购销手册

(下册)

王正远 主编

中国物资出版社出版

全国各地新华书店经销

北京市宏伟印刷厂印刷

开本：787×1092 1/32 印张：38 字数：912 千字
1994年12月第1版第1次印刷 印数：6000 册

书号：ISBN7-5047-1031-8/TQ·0013 定价：45.00 元

《新编化工产品购销手册》编委会

主编:王正远 编委:王正远 蒙学林 黄海新 曹振生 霍俊超 袁健畴

编写说明

为适应社会主义市场经济发展的需要,根据用户的要求,我们对原《化工产品购销手册》进行了修改、修订,新编辑出版了《新编化工产品购销手册》。本手册着重突出了实用性、时效性、知识性,内容有较大充实,与原手册比较,重点增加了产品的品种、经济合同法規、化工产品进出口贸易知识以及化工、石化、生产经营企业、物资企业的通讯录等。这对企业搞好化工产品的购销将是十分有益的。

本手册是中国化工轻工总公司和中国物资出版社共同编辑出版的。在编写中,参阅了有关资料和书籍,尽量贴近工作实际。我们相信本手册能为大家工作提供方便和起到助手作用。

如本手册有不完善和不妥之处,欢迎大家提出宝贵意见,我们将认真加以改进。

《新编化工产品购销手册》编委会

1994年9月

目 录

第一章 化工产品的分类、性状、质量标准	(1)	第四章 经济合同法基本知识	(64)
一、化工产品的分类	(2)	一、合同的概念	(64)
二、化工产品的性状	(14)	二、合同的订立	(65)
三、化工产品的质量标准	(16)	三、合同的履行	(71)
第二章 化工产品购销基本知识	(23)	四、合同的变更与解除	(71)
一、化工产品的资源构成	(23)	五、合同的担保	(72)
二、化工产品分配管理方式	(24)	六、无效合同	(74)
三、化工产品的产需衔接和分配订货方法	(27)	七、工矿产品购销合同有关知识	(75)
第三章 化工产品进出口贸易知识	(35)	第五章 化学矿物原料	(82)
一、化工产品进出口管理办法	(38)	硫矿	(82)
二、化工产品对外贸易的方式	(48)	磷矿	(87)
三、合同订立前的准备工作	(50)	硼矿	(92)
		钾矿	(93)
		第六章 无机基本化工原料	(97)

一、无机酸类化工原料	(97)	三、单质.....	(148)
硫酸	(97)	硫磺.....	(148)
盐酸.....	(106)	溴素.....	(152)
硝酸.....	(110)	碘.....	(155)
氯碘酸.....	(114)	金属钠.....	(156)
硼酸.....	(115)	金属钾.....	(158)
磷酸.....	(117)	黄磷.....	(159)
氢氟酸.....	(120)	赤磷.....	(162)
二、无机碱类化工原料.....	(122)	碳黑.....	(163)
烧碱.....	(122)	乙炔碳黑.....	(172)
纯碱.....	(127)	四、气体.....	(174)
氢氧化钾.....	(131)	液氯.....	(174)
硫化钠.....	(133)	液体二氧化硫.....	(178)
碳酸氢钠.....	(136)	氧气.....	(179)
五氧化二钒.....	(138)	氢气.....	(181)
氧化锌.....	(139)	氮气.....	(182)
氧化铝.....	(144)	五、无机盐及其它无机物.....	(184)
铬酐.....	(145)	二硫化碳.....	(184)

三氯化磷	(186)	氟硅酸钠	(220)
三氯硫磷	(188)	氢氧化钡	(222)
三聚磷酸钠	(190)	氢氧化铝	(223)
无水硫酸钠	(192)	氢氧化钙	(225)
无水氯化铝	(194)	重铬酸钠	(227)
无水氯化钙	(196)	重铬酸钾	(228)
无水亚硫酸钠	(199)	活性白土	(230)
五硫化二磷	(201)	高锰酸钾	(231)
水合肼	(202)	硅胶	(233)
电石	(204)	硅酸钠	(236)
亚硝酸钠	(206)	硅藻土	(238)
亚硫酸铵	(208)	黄血盐钠	(239)
次氯酸钠	(209)	黄血盐钾	(241)
冰晶石	(211)	硫酸铝	(242)
合成泡沫石	(212)	硫酸锌	(245)
赤血盐钾	(214)	硫酸铜	(246)
沉淀硫酸钡	(216)	硫酸镁	(248)
氟铝酸钠	(218)	硫酸镍	(250)

硫酸亚铁.....	(253)	硼砂.....	(281)
硫氢化钠.....	(254)	漂白粉.....	(283)
硫代硫酸钠.....	(255)	碳酸锶.....	(285)
氯酸钠.....	(257)	碳酸镁.....	(286)
氯化钡.....	(259)	碳酸钾.....	(288)
氯化亚铜.....	(261)	碳酸钙.....	(290)
氯化稀土.....	(262)	碘化煤.....	(293)
硝酸钠.....	(264)	磷酸三钠.....	(294)
硝酸钾.....	(266)	第七章 有机基本化工原料
氯化钠.....	(267)	一、脂肪族化合物.....	(296)
氯化钾.....	(269)	(一) 脂肪烃	(296)
氯氧化钙.....	(270)	乙烯	(296)
焦磷酸钠.....	(272)	1,3-丁二烯	(298)
焦磷酸钾.....	(273)	(二) 脂肪族卤代衍生物	(299)
焦亚硫酸钠.....	(275)	二氟二氯甲烷	(299)
溴化钾.....	(276)	二氯乙烷	(301)
碘化钠.....	(278)	二氯甲烷	(302)
碘化钾.....	(280)	三氯乙烯	(302)

(三) 脂肪族醇及其衍生物	(304)	(四) 脂肪族醛、酮及其衍生物	(332)
二氯甲烷	(305)	乙醛	(332)
四氯化碳	(306)	丁醛	(333)
氯乙烯	(308)	甲醛	(334)
氯甲烷	(309)	丙酮	(337)
乙二醇	(309)	(五) 脂肪族羧酸及其衍生物	(339)
乙醇	(312)	二甲基甲酰胺	(339)
乙醚	(314)	正丁酸	(340)
正丁醇	(316)	己二酸	(341)
木醣醇	(318)	甲基丙烯酸	(343)
1,2-二丙二醇	(319)	甲基丙烯酸乙酯	(344)
异丙醇	(320)	甲基丙烯酸丁酯	(345)
甲醇	(322)	甲基丙烯酸甲酯	(346)
甲醇钠	(324)	甲酸	(347)
季戊四醇	(326)	甲酸钠	(349)
环氧乙烷	(327)	丙烯酸	(350)
环氧丙烷	(329)	丙烯酸乙酯	(351)
氯乙醇	(330)	丙烯酸甲酯	(352)

顺丁烯二酸	(353)	二甲基亚砜	(379)
顺丁烯二酸酐	(354)	二甲基硫醚	(380)
癸酸	(356)	硫脲	(381)
草酸	(357)	碘化镁	(382)
dl-酒石酸钾钠	(359)	(八) 脂环族化合物及其衍生物	(384)
氯乙酸	(361)	己内酰胺	(384)
硫酸二甲酯	(362)	环己烷	(386)
醋酐	(363)	环己酮	(387)
冰醋酸	(366)	二、芳香族化合物	(389)
醋酸乙酯	(368)	(一) 芳香烃	(389)
醋酸丁酯	(370)	乙苯	(389)
(六) 脂肪族含氮化合物	(372)	二甲苯	(391)
己二胺	(372)	对二甲苯	(393)
二甲胺	(373)	邻二甲苯	(394)
己二胺	(374)	间二甲苯	(396)
水合肼	(376)	甲苯	(397)
丙烯腈	(377)	苯	(400)
(七) 脂肪族含硫化合物	(379)	萘	(403)

烷基苯	(405)	(五) 芳香族羧酸及其衍生物	(425)
蒽	(406)	3,4,5-三甲氧基苯甲酸	(425)
(二) 芳香族卤素衍生物		水杨酸	(426)
三氯苯	(407)	对苯二甲酸	(427)
氯苯	(408)	间苯二甲酸	(429)
(三) 酚、芳香醇及其衍生物		对苯二甲酸二甲酯	(430)
二甲酚	(410)	邻苯二甲酸酐	(431)
二苯醚	(411)	苯甲酰氯	(433)
双酚 A	(412)	(六) 芳香族含氮化合物	(435)
甲酚	(413)	甲苯二异氰酸酯	(435)
对甲酚	(415)	硝基苯	(436)
间甲酚	(416)	(七) 芳香族含硫化合物	(438)
间苯二酚	(417)	对甲苯磺酰胺	(438)
苯酚	(418)	苯磺酸异丙酯	(439)
葸醌	(421)	(八) 杂环化合物	(440)
(四) 芳醛、芳酮、醌及其衍生物		三聚氰胺	(440)
芥叉丙酮	(422)	吡啶	(441)
对苯醌	(424)	(九) 其它有机化工原料	(443)

石蜡	(443)	桐油	(476)
明胶	(447)	(十一)脂肪酸	(477)
羊毛脂	(449)	一级硬脂酸	(477)
干酪素	(451)	油酸	(479)
尿素	(453)	(十二)脂肪醇	(481)
硝化棉	(455)	山梨醇	(481)
松香	(458)	(十三)脂肪酸酯	(483)
松节油	(460)	癸二酸二丁酯	(483)
樟脑	(462)	癸二酸二辛酯	(484)
栲胶	(463)	(十四)二元酸及二聚酸	(485)
紫胶	(465)	癸二酸	(485)
糖醛	(467)	第八章 中间体与漂白剂	(488)
糠醇	(469)	一、中间体	(488)
活性炭	(470)	一甲胺	(488)
(十)油脂	(472)	乙胺	(489)
蓖麻油	(472)	2,4-二硝基甲苯	(490)
椰子油	(474)	2,4-二硝基苯酚	(491)
棕榈油	(475)	2,4-二硝基氯化苯	(493)

2,5-二氯硝基苯.....	(494)	间硝基氯化苯.....	(518)
三氯乙醛.....	(495)	邻硝基氯化苯.....	(519)
丙醛.....	(497)	2-氯蕙醌.....	(520)
邻甲苯胺.....	(498)	蕙醌.....	(522)
对苯二胺.....	(499)	辛醇.....	(523)
间苯二胺.....	(501)	薄荷脑.....	(524)
邻苯二胺.....	(502)	苯甲酸.....	(525)
2-氨基蕙醌.....	(503)	二、漂白剂.....	(527)
2-萘胺.....	(505)	亚硫酸钠(无水).....	(527)
2-萘酚.....	(506)	焦亚硫酸钠.....	(529)
对硝基甲苯.....	(507)	硫磺.....	(531)
邻硝基甲苯.....	(509)	磷酸.....	(532)
对硝基苯乙酮.....	(511)	醋酸.....	(534)
对硝基苯甲酸.....	(511)	碳酸氢钠.....	(535)
对硝基苯甲醚.....	(513)	三聚磷酸钠.....	(537)
邻硝基苯甲醚.....	(514)	附录一：全国化工、石化产品生产企业.....	
对硝基苯酚.....	(515)		(539)
对硝基氯化苯.....	(516)		

目 录

第九章 合成树脂和塑料	(1252)	通用级聚苯乙烯	(1324)
(一) 乙稀基类	(1252)	发泡级聚苯乙烯	(1328)
悬浮法聚氯乙稀	(1252)	高抗冲聚苯乙烯	(1330)
乳液法聚氯乙稀	(1256)	ABS 树脂	(1335)
氯化聚氯乙稀	(1258)	SAN 树脂(AS 树脂)	(1344)
(二) 聚烯烃类	(1260)	(四) 酰胺类	(1348)
低密度聚乙稀	(1260)	尼尼 6	(1348)
高密度聚乙稀	(1278)	尼龙 66	(1351)
超高分子量聚乙稀	(1291)	尼龙 610 树脂	(1353)
乙稀—醋酸乙稀共聚物	(1292)	尼龙 1010	(1354)
聚丙烯	(1294)	聚丙烯酰胺	(1358)
(三) 苯乙稀类	(1324)	(五) 醚、酯类	(1361)