

俄汉纺织染辞典

РУССКО-КИТАЙСКИЙ
ТЕКСТИЛЬНЫЙ СЛОВАРЬ

俄汉纺織染辞典編輯委員会編

纺織工业出版社

俄汉纺织辞典

РУССКО-КИТАЙСКИЙ
ТЕКСТИЛЬНЫЙ СЛОВАРЬ

纺 纤 工 业 出 版 社

俄汉紡織染辭典

РУССКО-КИТАЙСКИЙ
ТЕКСТИЛЬНЫЙ СЛОВАРЬ

俄汉紡織染辭典編輯委員會編

紡織工业出版社出版

(中国紡織工业部印)

北京書刊出版業許可證出字第 16 号

北京五十年代印刷厂排印·新华书店經售

北京紅旗裝訂厂裝訂

*

787×1092 1/32 开本·21 32/2 印張

1958 年 12 月初版

1958 年 12 月北京第 1 次印刷，总印数 0001~8000

定价(紙面精裝) 4.00 元

編者的話

出版这本辞典的目的是便于帮助全国紡織职工閱讀或翻譯苏联紡織書籍，學習苏联在紡織工业方面的先进科学技术，使我国紡織工业建設以更快的速度向前發展。

这本辞典是在 1953 年出版的“俄华紡織辞典”的基础上加以增訂而成。共有詞彙 45000 余条，包括：各种紡織纖維原料及其初步加工；紡織材料試驗；棉、毛、麻、絲、野生纖維的紡織染整工艺；織物組織，苏联織物名称；針織縫紉，服装剪裁，地毯花边；化学纖維，纖維素化学，染料名称，印染化学助剂等專業的詞彙。此外，也适当蒐集了与紡織生产和科学技术有关的空气調節、照明、厂內运输、企业管理、統計、机械、电气以及数理化方面的詞彙。俄文詞彙都标有重音。

本辞典在編輯时虽尽量搜集了各种新技术詞彙，但紡織科学技術是在不斷發展改进，因而难免有遗漏不足之处，这将有待今后繼續充实。

由于我們的业务水平不高，会存在很多缺点，希望讀者随时指正。

使 用 說 明

一、編排方式

1. 本辭典俄文單詞均按俄文字母順序排列。复合詞組以名詞為基准，按下列順序排在基准名詞下面：

～，形容詞或形動詞

～[+ 变格形容詞] + 变格名詞[，形容詞]

～+ 前置詞說明語[，形容詞]

2. 名詞复数排在单数之后，不按字母顺序排列。

3. 染料名称复合词组，一般按原顺序排列。

二、标点符号說明

1. ()內的中文是註釋性的。

2. []內的中文是可省略的。

3. <>內的中文表示詞彙的專業性質。

4. 逗点“，”分隔詞義相同或相近的中文譯名。

5. 分号“；”分隔詞義不同或專業不同的中文譯名。

6. 代号“～”，代替基准名詞。

三、專業略語

1. 几个专业共用的或含义明显的中文譯名，一般不加註專業略語。

2. 本辞典中使用下列专业略语：

<紡織>	紡織	<整>	織物整理
<紡>	紡紗	<撚>	撚線
<織>	織造	<試>	紡織試驗
<印染>	印花和染色	<棉>	棉紡織及其原料
<染>	染色	<毛>	毛紡織及其原料
<印>	印花	<麻>	麻紡織及其原料

<絲>	絲紡織及其原料	<縫>	縫紉
<棉初>	棉花初步加工	<廢紗>	廢紗
<棉紡>	棉紡	<通>	通風
<毛紡>	毛紡	<統>	統計
<麻紡>	麻紡	<机>	机械
<絹>	絹紡	<电>	电气
<繩>	繩絲	<数>	数学
<氈>	制氈	<理>	物理
<化纖>	化学纖維	<化>	化学
<針>	針織		

目 录

編者的話

使用說明

辞典正文

Аа	(1)	Пп	(346)
Бб	(27)	Рр	(433)
Вв	(49)	Сс	(468)
Гг	(94)	Тт	(526)
Дд	(111)	Үү	(560)
Ее	(133)	Фф	(574)
Жж	(134)	Хх	(584)
Зз	(139)	Цц	(591)
Ии	(156)	Чч	(599)
Кк	(166)	Шш	(607)
Лл	(225)	Щщ	(628)
Мм	(239)	Ээ	(630)
Нн	(291)	Юю	(643)
Оо	(316)	Яя	(643)

附 录

1. 常用縮寫字和簡寫字	(646)
2. 紡織厂和纺織机械厂的名称	(660)
3. 單位符号对照表	(666)

абáка 蕉麻, 馬尼拉麻, 阿巴加麻(一种叶纤维作物)
абампér 电磁制安培; 絶對安培
абасí 埃及阿巴西棉
абвóльт 电磁制伏特; 絶對伏特
абиетéн 松脂煙 $C_{18}H_{30}$
абиетíм 松脂煙 $C_{18}H_{30}$; 銀模脂 $C_{18}H_{18}O_8$
абиетíновый 松脂的
абиетít 松叶糖
абиологíческий 非生物学的
абкуpón 电磁制庫倫, 絶對庫倫
аблáция 脫落, 脱离
абнормáльность 不正常性, 变则性
абнормáльный 反常的, 不規則的, 变则的
абóм 电磁制歐姆, 絶對歐姆
абразíвный 磨料的; 磨蝕的
абразíвы <复>磨料, 磨蝕剂
абразионный 磨[蝕]过的
абráзия 磨損, 磨耗
абрастóл β -苯酚磷酸鈣
абрýн 紅豆蔻
áбрис 輪廓, 外形; 草圖, 略圖
абсéнт 苦艾; 苦艾酒
абсéнт (旧字, 同 **абсéнт**) 苦艾; 苦酒
абсíнтát 苦艾酸鹽
абсíнтин 苦艾精
абсíнтол 苦艾醇
абсолютíрование (酒精的) 去水作用
абсолютносухóй 絶干的, 絶对干燥的
абсолютный 絶对的
абсорбéнт 吸收剂
абсóрбер 吸收器; 吸收剂; 吸收体, 吸收質; 減震器
абсорбíрованный 吸收了的
абсорбíрующий 吸收的

абсorbциóметр 吸收計; 液体溶气計, 液体調稠計
абсorbциометрический 溶气計的
абсorbциóнный 吸收的
абсórbция 吸收[作用]
~, адиабатическая 絶热吸收
~, гáза шéрстью 羊毛吸氣
абстráкция 抽出
абсцíssа 橫座标
абщáйдер 分离器, 离折器; 精制机
авантréн 刮幅; 預梳机, 初梳机
аварíйность 故障
аварíйный 事故的, 緊急的, 非常的
аварíйщик 事故責任者, 肇事人
авáрия 故障, 事故
авенин 燕麦朩
авиакáмера 飞机[輪]内胎
авиáль 阿維鋁合金 (鋁和鎂、硅、銅的合金)
авиапарусíна 航空用帆布
авиапокрышка 飞机[輪]外胎
авиационный 航空的, 飞行的, 飞机的
авиашíна 飞机輪胎
авивáж 柔化 [作用], 潤澤 [作用]<化纖>
авивáжный 柔化的, 潤澤的
авивíрование 柔化[作用], 潤澤[作用]
авидíн 抗[促]生[素]朩
авизéнт 降落傘用帆布
авирóль 柔化剂, 潤澤剂
австралéн 滲烯
автоблокирóвка 自动联鎖; 自动联鎖开关裝置
автовырáвниватель 自动均棉器<棉紡>; 自动均匀器; 自动均压裝置
автогéн 气焊, 气割, 熔焊
автогéнщик 熔接工, 气焊工, 气

切工

- автодействие** 自动动作
автодин 末氨基甘油; 自差<电>
автозапор 自动門
автозащита 自动保护裝置
автокамера 汽車[輪]内胎
автоканвас 汽車輪胎帆布
автокатализ 自动催化[作用]
автоклав 壓力鍋, 高压釜, 壓熱器,
 壓煮器; 热压浸漬器
 ~, дешулкализационый 脫硫罐
 ~ для полимеризации 壓熱聚合
 器, 壓熱聚合釜<化纖>
 ~ с обогревательной рубашкой
 热套高压釜<化纖>
 ~ с обогревательным змееви-
 ком 旋管加热高压釜, 旋管热压鑊
 ~ с периодической загрузкой
 間歇加料高压釜
автоколебание 自振
автокорд 帘布, 帘綫
 ~ для шинного производства
 輪胎帘布, 輪胎帘綫
автокорреляция 自相关<統>
автокран 汽車式起重机
автол 汽車[用潤]滑油, 毛必魯油
 ~ красный 阿脫紅
автолебёдка 自动卷揚机
автолиз 自溶[作用]
автопизатор 自溶器
автомат 自动机柄, 自动裝置, 自动
 机[械]; 自动开关<电>
 ~, безверетённый шпульный 無
 錐自动卷綫机
 ~, быстродействующий 高速断
 路器, 快速自动开关<电>
 ~, водковый уточноперемоточ-
 ный 导向式自动卷綫机
 ~, вычислительный 自動計算机
 ~, двухцилиндровый 二針筒自動綫株机
 ~, дисковый уточноперемоточ-
 ный 圓盤式自动卷綫机
 ~, дугосварочный 自动弧焊机
 ~, задний 后部自动机<麻紗>
 ~, заряжающий 補充的, 自动装

自动裝糾[入]梭器

- ~, кокономотальный 自动縲絲机
 ~, комбинированный уточно-мо-
 тальный 自动絡經卷綫联合机
 ~, контрольный 自动控制器
 ~, круглоу碌очный 自动圓株机
 ~, круглоу碌очный однопроцес-
 сный 单程自动圓株机
 ~, ластичный 自动羅紋机
 ~, мотальный 自动絡紗机
 ~, носочный 自动短株机, 自动袜
 套机
 ~, одноцилиндровый 一針筒自動綫机
 ~, одностержневый 一針筒自動綫机
 ~, основомотальный 自动絡紗机,
 自动絡經机<織>
 ~, передний 前部自动机<麻紗>
 ~, проборный 自动穿經机
 ~, прядильный 自动精紡机
 ~, расфасовочный 自动分裝机
 ~, самобортujący чулочный 自
 动孔口株机
 ~, телемеханический 遙控自动机
 械装置
 ~, тепловой 自动調溫器
 ~, ткацкий 自动綫机
 ~, токарный 自动車床
 ~, точильный 自动磨蓋板机<棉
 紡>; 自动磨礪机
 ~, узловязальный 自动打結机
 ~, уточно-мотальный 自动卷綫机
 ~, уточно-мотальный четырёх-
 шпиндельный 四針筒自動卷綫机
 ~, уточноперемотальный 自动卷
 綫机
 ~, уточноперемоточный 自动卷
 綫机
 ~, фотоэлектрический 光電自
 动器
 ~, чулочный 自动株机
 ~, чулочный самозарабытываю-
 щий 自动起織株机
 ~, швейный 自动縫綫机
 ~, шпульный 自动卷綫机
 ~, щёточный 自动索緒器, 自动索
 緒机<縲>

- ~, этикетироочный 自动貼商
标机
- ~, включение 自动开关<电>
- ~, времени 自动定时裝置
- ~, давления 自动調压器
- ~, "комби" 絡經卷緯联合机(机器
一侧把細紗管繩成筒子紗, 而另一
側把筒子紗成紗子紗)
- ~, перваточного производства
自动手套机
- ~, револьверного типа, смесный
回轉式換梭箱裝置
- ~, регулирования температуры
自动調溫器
- ~, смесы початков (自动絡紗机
上用的) 自动換管裝置, 管紗自換
裝置
- ~, смесы утка 自动換緯裝置 (指
織机上的自动換紓裝置)
- ~, смесы челноков 自动換梭裝置
- ~, смесы шпуль (自动卷緯机上
的) 自动換管裝置; (織机上的) 自动
換紓裝置
- ~, узловязателя 自动打結机
- ~, для вязки галев 索絲自動編
拈机
- ~, для заправки и съема холс-
тиков 小卷自动生头落卷裝置<棉
紗>
- ~, для нахождения концов кό-
конных нитей 自动染緝裝置, 自
动染緝机<繩>
- ~, для обдувания 自动吹拭裝置;
絨花吹除裝置
- ~, для очистки недоработанных
и брачных уточных шпуль 管
脚頭紗自動清除机
- ~, для смеси тазов 自动換筒裝
置<紗>
- ~, для съема холстов 自动落卷
紗置<紗>
- ~, для точки шляпок 自动磨蓋
板机<紗>
- ~, для хлопка, смесительный 自
动混棉机
- ~, с большим бункером, уточ-

- но-мотаальный 大倉式自动卷緯机
 - ~, с горизонтальным расположе-
нием веретён, уточнопере-
моточный 畠錠[式]自动卷緯机
 - ~, с игольным диском, чулоч-
ный 針盤式自动袜机·自动生头套
口袜机
 - ~, с прорезным барабанчиком,
шпульный 槽筒式自动卷緯机
 - ~, с риппшайбой, чулочный 針
盤式自动袜机, 自动生头套口袜机
 - ~, с циркулирующими головка-
ми, мотальный 循环錠节自动絡
紗机
- автомат-выключатель** 自动断
路器<电>
- автомат-дозатор** 自动計量[給
料]器
- автоматизация** 自动化
- ~, регулирования уровня воды
液面自动控制
- автоматизм** 自动作用, 自动性
- автоматика** 自动装置, 自动机械;
自动学
- автоматический** 自动的
- автоматный** 自动机的
- автомикрометр** 自动測微計, 自
动千分尺
- автоостанов** 自停机構, 自停裝置
- ~, при наполнении таза 满筒自
停机構, 满筒自停裝置
- автоочиститель-обдувá-
тель** 自动吹拭清扫器
- автопитатель** 自調喂給机, 自調
給棉机<棉紗>; 自調喂毛机<毛
紗>
- ~, головной [自調]总給棉机<棉
紗>
 - ~, начальный 头道自調給棉机
<棉紗>; (散毛碳化机的) 头道自
調喂毛机
 - ~, промежуточный 中間自調給棉
机<棉紗>
 - ~, угарный 廢棉自調給棉机
- автопитатель-смеситель** 自
調混棉給棉机

автопнéв 汽車輪胎布
автопогрúчик 自動裝卸机
автопокрышкá 汽車外胎
 ~, многослойная 多層汽車外胎
автополимéр 自动聚合物
автополимеризáция 自动聚合
 [作用]
автопроводíмость 自导<电>
автор 設計[負責]人
 ~ станкá 纖机設計人
авторéверс 自动逆轉器, 自动換向器<电>
авторегрессия 自回归<統>
авторегулирование 自动調節
авторегулировка 自动調節, 自动控制
авторегулирующíй 自动調節的
авторегулятор 自动調節器
 ~ вытяжки (針梳机上的)牽伸自調裝置<毛>
 ~ ровноты 均匀度自动調節器
авторезина 汽車膠皮輪胎
авторотáция 自轉
автосамосвáп (同 автомобиль-самосвáл) 自卸汽車
автосвáрка 自动焊接
автосвáрочный 自动焊接的
автосъём 自动落卷; 自动落筒, 自动落紗
 ~ тазóв 自动落筒
 ~ холстóв 自动落卷
 ~ для тáзиков 小棉条筒自動落取裝置
автотерморегулятор 自动調溫器
автоткáнь 汽車輪胎布
автотормоз 自动制動器, 自动制動裝置
автотрансформáтор 自耦變压器
 ~, пусковóй 起動自耦变压器
автотягá 自动牽引机
автотягáм [自动]曳引車
 ~, колéсный 輪式曳引車
автоуправлýющíй 自动操縱的,

自動控制的
авточи́ститель 自动清扫器, 紙花自动清除器
авточи́ститель - обдувáтель 自动吹拭清扫器, 紙花自动吹除器<棉紗>
автошина 汽車輪胎
АГ-соль 已已鹽, 阿格鹽, 己二酸己二胺鹽 <化纖> [HOOC(CH₂)₄COOH] · [H₂N(CH₂)₆NH₂]
aráva 龙舌蘭麻
 ~, америка́нская [美國]龙舌蘭麻
 ~, мексикáнская 墨西哥龙舌蘭麻 (取用其叶纖維制繩、地毯及粗厚纖物等)
aráva-вопокно 龙舌蘭纖維
агальма чёрный 阿加馬黑
агáр-агáр 琥脂, 琥膠, 石花菜
агáт 瑪瑙
аггломерáтный 附聚的
аггломерациóнnyy 附聚的
аггломерáция 附聚作用
аггломерированиe 附聚作用
агглютинациá 凝集, 凝集現象(例如溫度下降或酸度增加時, 絲膠逐漸凝集)
аггрегáт 見 агрегáт
аггрегáция 聚集作用
аггрегироvаниe 聚集作用
агéнт 劑, 試药, 药剂; 因数; 經營員, 代理人
 ~, вредный 有害物質
 ~, гидролизующий 水解剂
 ~, диспергáрующий 分散剂
 ~, добавочный 添加剂, 附加剂
 ~, желатинíрующий 膠凝剂
 ~, омыляющий 皂化剂
 ~, пассивирующий 鈍化剂
 ~, сушильный 干燥剂
 ~, тормозящий 阻化剂, 抑止剂
 ~, тритилирующий 三苯甲基化剂
 ~, шлихтующий 漿料
 ~, коагулáции 凝固剂
 ~, набухáния 泡脹劑
 ~, сгущéния 稠化剂
агитáтор 攪拌器, 攪拌槽

агитационный 搅拌的

агитация 搅拌[作用]

агломерация 附聚

аграрный 农業的

агрегат 聚集体, 聚合体; 机組, 成套设备, 联合机; 綜合, 总体<統>

~, агрестурный 上漿联合机

~, бело-сушильный 白布干燥联合机

~, бельгийский шерстошёбыйный 比[利时]式洗毛联合机

~, вентиляционно-отопительный 供暖通風兩用机組

~, ворсовальный 起毛联合机

~, газоопаливающий 气体燒毛联合机, 瓦斯燒毛联合机

~, газоальный 气体燒毛联合机, 瓦斯燒毛联合机

~, гладильный 复洗联合机 <毛紡>

~, дубирно-вытяжной 併合牽伸联合机<棉紡>

~, ионный 离子聚合体

~, карбонизацийный 碳化联合机

~, кокономотально-крутильный 繼絲拈絲联合机, 縱拈机組

~, коконосортировочный 选茧联合机

~, конвейерный 傳送裝置

~, красильно-промывной 染[色]洗[滌]联合机

~, кудельный 短麻联合机<麻初>

~, ленточный 併条联合机(包括条卷机和大牽伸併条机)<棉紡>

~, моечно-отделочный [水]洗[精]練联合机

~, моечный 洗滌机

~, мыльно-промывной 皂洗联合机

~, мыльно-трепальный 揉麻打麻联合机

~, мыльно-трясильный 揉麻振麻联合机 <麻>

~, нафтольный 蒸酚[打底]联合

机, 納夫妥[打底]联合机

~, непрерыводействующий 連續式設備, 連續操作設備

~, отдельочный 后处理联合机<化纖>; 整理联合机<染整>

~, отопительный 供暖机組

~, охладительный 冷却机

~, печатный 印花联合机

~, приточно-отопительный 送風供暖机組

~, промышленный 工業設備

~, прядильный 紡紗联合机

~, пусковой 起动裝置

~, пылеочистительный 除塵机組

~, разрыхлительно - смесительный 开棉混棉联合机, 开混联合机<棉紡>

~, разрыхлительно - трепально-чесальный 开棉清棉梳棉联合机, 开清梳联合机

~, разрыхлительно - трепальный 开棉清棉联合机, 开清联合机

~, разрыхлительно-чесальный 开棉梳棉联合机, 开梳联合机

~, разрыхлительный 开棉联合机, 开松联合机

~, силовой 發電設備

~, смесовой разрыхлительно-трепальный 开棉混棉清棉联合机, 开混清联合机

~, смешивающий 混麻联合机<麻紡>

~, сновально - намоточный 絡經整經联合机, 絡整联合机

~, сновально-шлихтовальный 整經漿紗联合机, 整漿聯合机

~, сода-регенерационный 碱回收設備

~, стригально - пухоочистительно-накатный 剪毛刷毛卷布联合机

~, сушально-каландровый 滾軋烘联合机

~, сушильный 烘干联合机

~, тележечный отдельочный 小車式后处理机<化纖>

- ~, теплотехнический 热工设备
- ~, холодильный 冷却机
- ~, чёрно-анилиновый 精元染色联合机, 苯胺黑染色联合机, 阿尼林黑染色联合机
- ~, чесально-прядильный 梳棉、精纺联合机
- ~, чесальный 梳理联合机; 梳棉联合机; 梳毛联合机; 梳麻联合机
- ~, штапельный 切段纤维联合机, 短纤维纺丝联合机 <化纖>
- ~, электросварочный 电焊机
- ~, безусадочной отделки 防缩整理联合机
- ~, белого конца 漂白[段]联合机
- ~ дистанционного управления 遥控设备
- ~ кубового цветного красшения 多色还原染色联合机
- ~ мэлки - трясилики 摆麻振麻联合机
- ~ ОБ (агрегат отделки бобин) 简管丝后处理机, ОБ 后处理机 <化纖>
- ~ ОК, отделочный (агрегат отделки куличей之略) 饼丝后处理机, ОК 后处理机 <化纖>
- ~ периодического действия 间歇式设备, 间歇操作设备
- ~ питания 供电装置<电>
- ~ рыхления 开棉联合机
- ~ без натяжения, отделочный 無張力后处理机, 松式后处理机 <化纖>
- ~ без холстообразования, разрыхлительно-трепальный 不成卷开清联合机 <棉紗>
- ~ в расправку 平幅加工联合机 (指平幅染整言)
- ~ для непрерывной отбелки 連續漂白联合机
- ~ для приготовления холстиков 小卷[制造]联合机 <棉紗>
- ~ для расщипки лоскута 碎布扯松联合机
- ~ для холодного красшения 冷

- 染联合机
- ~ для шерсти, карбонизационный 散毛碳化联合机
- ~ с двумя ваннами, моечный 双槽清洗机, 双槽洗涤机
- ~ с сосредоточенной подачей воздуха 集中送風裝置
- агрегатный** 机組的, 联合机的; 設备的; 聚集的, 聚結的
- агрегация** 聚結作用, 聚集作用
- агрегирование** 聚結作用, 聚集作用
- агрегирующий** 聚集的, 聚結的
- агрессивность** 侵蝕性
- ~, коррозийная 腐蝕性, 銹蝕性
- агрессивный** 腐蝕的
- агрометр** 面积計算尺
- адалин** 阿大林, 二乙溴酰脲, 邻溴代殊己酰脲 $(C_2H_5)_2 \cdot CBr \cdot CO \cdot NH \cdot CO \cdot NH_2$
- адаптер** 承接管, 管接头
- адгезия** (同 адхезия) 粘附; 粘附力
- аддитивный** 附加的; 加成的
- адиабата** 絶热曲綫
- адиабатический** (同 адиабатичный, адиабатный) 絶热的
- адиабатичный** 絶热的
- адиабатный** 絶热的
- адипит** 己二酰[基]
- адипоин** 2-羟基环己酮
- административно - хозяйственный** 行政管理的
- административный** 行政的, 管理的
- администратор** 行政人員, 管理人員
- адрагантгумми** 黃耆树膠
- адриа** 見 переплетение "адриа"
- адриатин арт. 350** 350号阿德里阿勤布(最輕薄的外衣棉織物, 細支 40, 緯支 28, 經密 307, 縱密 269, 重195克/米², 屬外衣組色布亞組)
- адрия арт. 351** 351号阿德里雅布

(是一种帶有縫浮長線的輕薄斜紋組織的棉織物，屬外衣組色布亞組，品號 351，經支 54，緯支 34，經密 298，緯密 472，重 210 克/米²)

адсорбáт 吸附物，吸附体；吸附剂
адсорбéнт 吸附剂
 ~, ионообменный 离子交换吸附剂
адсóрбер 吸附器；吸附剂
адсóрбированиe 吸附作用
адсóрбируемость 吸附性
адсóрбтив 吸附質，被[吸]附物
адсóрбионный 吸附的
адсóрбция (同 адсорбированиe)
 吸附[作用]
 ~, избирательная 选择吸附
 ~, молекулярная 分子吸附[作用]
 ~, обмённая 交换吸附[作用]
 ~, ориентированная 定向吸附[作用]
 ~, предельная 極限吸附量
адхéзия (同 адгéзия) 粘附；粘附力
адъективный 媒染的
аегиаротио-п-толуидин 去氯
 硫化对甲苯胺(一种偶氮染料)
ажúр 紗罗；網狀細工
 ~, ложный 假紗罗
 ~ на грунтах 地色細条斑(印花
 斑)
ажúрный 網眼的，透孔的，有孔花的
1-азаантрахинон 1-氨基蒽醌
азалейн 酸性品紅
азарил 三甲氧苯基
азбест (同 асбест) 石棉
 ~, листовой 石棉板
азбестовый 石棉的
азелайн 壬二酸甘油脂
азелайнокислый 壬二酸的
азепаоп 环辛醇
азелаоп 环辛酮
азеотрóп 共沸混和物；恒沸点
азеотропический 共沸的，恒沸
 [点]的
азеотропия 共沸性
ази- 重氮抱，重氮归 <詞头>
азибензил 重氮抱二苯乙酮
азид 叠氮化物 MN_3 ；叠氮 <詞头>

~ натрия 叠氮化鈉 $Na[N_3]$
азидо- 叠氮 <詞头>
азин 氨[杂]苯；毗啶
азиновый 氨[杂]苯的，毗啶的
азинокраски <复> 叠氮型染料
 (含=N:NH-N=基的染料)
азо- 偶氮 <詞头>
азо-агрегáт 偶氮[显色]联合机
азомайн [偶氮]色基，显色基
 ~ алый Ж 黄光[偶氮]色基猩紅
 ~ алый 2Ж 二黄光[偶氮]色基
 猩紅
 ~ алый К 红光[偶氮]色基猩紅
 ~ бордó О 标准[偶氮]色基紫紅
 ~ гранат Ж 黄光[偶氮]色基紫醬
 ~ гранат С 蓝光[偶氮]色基紫醬
 ~ гранат 2С 二蓝光[偶氮]色基
 紫醬
 ~ гранатовый 2С 二蓝光[偶氮]
 色基紫醬
 ~ жёлтый О 标准[偶氮]色基黃
 ~ коричневый О 标准[偶氮]色
 基棕
 ~ красный А 猩紅光[偶氮]色
 基紅
 ~ красный Ж 黄光[偶氮]色基紅
 ~ красный К 红光[偶氮]色基紅
 ~ красный О 标准[偶氮]色基紅
 ~ красный С 蓝光[偶氮]色基紅
 ~ красный 2С 二蓝光[偶氮]色
 基紅
 ~ красный 3С 三蓝光[偶氮]色
 基紅
 ~ оранжевый Ж 黄光[偶氮]色
 基橙
 ~ оранжевый К 红光[偶氮]色
 基橙
 ~ оранжевый О 标准[偶氮]色
 基橙
 ~ розовый О 标准[偶氮]色基玫
 瑰紅
 ~ синий К 红光[偶氮]色基藍
 ~ синий О 标准[偶氮]色基藍
 ~ синий С 蓝光[偶氮]色基藍
 ~ синий 2С 二蓝光[偶氮]色基藍
 ~ чёрный О 标准[偶氮]色基黑

азоамины <偶氮>色基类
азоамин-основание 偶氮胺显色基
азобензоль 偶氮苯 $C_6H_5 \cdot N:N \cdot C_6H_5$
азоблай 偶氮蓝
азогены 阿唑津
азогопубой [直接]偶氮青, [偶氮]天蓝
азоимид 叠氮化氮 HN_3
азокармин 偶氮刚脂红
азокомпонент 偶氮组份
азокраситель (同) азокраска)
 偶氮染料
 ~, лаковый 色淀偶氮染料
 ~, ледяной 冰染偶氮染料
 ~, нерастворимый 不溶性偶氮染料
 ~, основный 碱性偶氮染料, 酸基性偶氮染料
 ~, полярный 普拉偶氮染料, 拍拉偶氮染料
 ~, супраминовый 苏不拉明偶氮染料
 ~, фосгенированный 光氧化偶氮染料
 ~, цепеобранный 链型偶氮染料
азокраска 偶氮染料
азоксибензоль 氧化偶氮苯 $C_6H_5N(:O)N:C_6H_5$
азоксисоединение 氧化偶氮化合物
азон 氮[杂]茂, 普咯
азометин 亚氨基甲烷, 甲亚胺
азонафталин 偶氮萘 $C_{10}H_7N:N \cdot C_{10}H_7$
азониевый 吡啶族的
азороза НА 标准[偶氮]色基玫瑰红
азорубиноль ГВ 酸性玉红
азосиний 偶氮蓝
азосоставляющая 偶氮偶合剂, 偶氮组分
 ~ ядра 环中的氮
азотистокислый 亚硝酸的

азотистый 亚硝的; [低]氯化的; 含氯的
азотноватистокислый 次硝酸的
азотнокислый 硝酸的
азотный 硝的; 氮的; 含氮的
азотоп (同) нафтоль) [偶氮]色酚, 阿索妥
 ~ А [偶氮] 苯胺色酚, 阿索妥 A (旧名: 纳夫妥 AS)
 ~ АНФ [偶氮] 1-苯胺色酚, 阿索妥 АНФ (旧名: 纳夫妥 AS-BO)
 ~ БНФ [偶氮] 2-苯胺色酚, 阿索妥 БНФ (旧名: 纳夫妥 AS-SW)
 ~ ДМА [偶氮] 二甲氧色酚, 阿索妥 DMA (旧名: 纳夫妥 AS-BG)
 ~ Ж [偶氮] 黄色酚, 阿索妥 Ж (旧名: 纳夫妥 AS-G)
 ~ К [偶氮] 氯芴色酚, 阿索妥 K (旧名: 纳夫妥 AS-LB)
 ~ МНА [偶氮] 间硝色酚, 阿索妥 MNA (纳夫妥 AS-BS)
 ~ О [偶氮] 氯二甲氧色酚, 阿索妥 O (旧名: 纳夫妥 AS-ITR)
 ~ ОА [偶氮] 邻甲氧色酚, 阿索妥 OA (旧名: 纳夫妥 AS-OL)
 ~ OT [偶氮] 邻甲色酚, 阿索妥 OT (旧名: 纳夫妥 AS-D)
 ~ ОФ [偶氮] 邻乙氧色酚, 阿索妥 OF (旧名: 纳夫妥 AS-PH)
 ~ ПА [偶氮] 对甲氧色酚, 阿索妥 PA (旧名: 纳夫妥 AS-RL)
 ~ ХА 冷染苯胺色酚, 阿索妥 ХА
азотолы <复> [偶氮]色酸类
азотолирование [偶氮]色酚打底, 阿索妥打底, 纳夫妥打底
азотопуоль 偶氮甲苯 ($CH_3 \cdot C_6H_4 \cdot N:$)₂
азотопят кальция [偶氮]色酚钙鹽, 纳夫妥钙鹽
азотопят магния [偶氮]色酚镁鹽, 纳夫妥镁鹽
азотодержащий 含氮的
азофенетоп 乙基偶氮苯, 偶氮乙基基苯 ($C_2H_5O \cdot C_6H_4 \cdot N:$)₂
азофеноп 偶氮酚, 偶氮羟苯, 羟基

а́зот (HO·C₆H₄·N)₂
азофиолето́вый 偶氮紫
азофлави́н 酸性偶氮黃
азофлави́н ФФ 偶氮黃 ФФ
азофлокси́н 酸性偶氮紅
азофосфи́н 磷酸染棉鞣(媒)黃, 磷
 性偶氮黃
азофукси́н 酸性偶氮紅
 ~ 6Б, 三藍光酸性[偶氮]紅
азулéн [洋]甘桔藍
азу́лин 檸檬黃
азурит 銅藍, 土青
азу́чин 天藍色, 海藍, 檸檬黃
академи́ческий(同 **академи́ческий**) 学院的, 科学院的
акадéмия 学院; 科学院; 研究院
акáла 爱字棉
ака́цийн 金合欢
ака́ция 金合欢
аквамари́новый 藍綠色的
акведúк 导水管
аквоосновáние 水系碱
аккракопáн 阿克玷肥脂
аккумуля́тор 堆毛箱; 储毛箱
 <毛紡>; 堆布箱; <染整> 储蓄
 器; 蓄电池
 ~, гидравли́ческий 蓄水器
 ~, парово́й 贮汽箱
 ~ масла 蓄油器
аккумуля́ция 累积
акпиматизáция 風土驯化
 ~ ове́ц 綿羊的風土驯化
 ~ шелкопрýда 蚕的風土驯化
акр 英亩 (4.047公尺²)
акридáн 5.10—二氯化氮
акриди́н 氮[杂]葱, 吲啶 C₁₃H₉N
акриди́новый 氮[杂]葱的, 吲啶的
 ~ жёлтый 氮葱黃
 ~ жёлтый Г. (同 основный жёлтый Г.) 綠光硷性黃, 吲啶黃 Г
 ~ красный 氮葱紅, 吲啶紅
 ~ якооражевый 氮葱橙
акридо́л 氮葱酚
акридо́н 氮葱酮
акри́п 丙烯基 OCH=CH:CH-
акрипáн 阿克利綸(美国制丙烯腈合

成纖維的商業名称, 系丙烯腈与乙
 酸乙烯酯的共聚物
акрилат 丙烯酸鹽; 丙烯酸酯
акрилíл 丙烯酰 CH₂:CHCO-
акрипнитри́л 丙烯腈 CH₂:CH-
 CN
акриловый 丙烯的
акрилонитри́л 丙烯腈 CH₂:CH-
 CN
акрилонитри́ловый 丙烯腈的
акрифлави́н 氮葱黃
 ~, хлористоводородный 硫酸氯
 葱黃
акролеин 丙烯醛 CH₂:CH·CHO
акроли́т 酚甘塑粉
аксамít 天鵝絨
акселéратор 促进剂; 加速器
акселéра́ция 加速度; 催速<化>
акселéро́граф (同 **акселéро́раф**) 自記加速計
акселéро́метр 加速計
аксиáльность 軸向度
 ~ батáна 箕座軸向度
аксиáльны́й 軸向的(例如軸向打線
 机构)
аксиома 公理, 定律, 原理
 ~, ньюто́новая 牛頓定律
 ~ стáтики 靜力学定律
аксминстéрский (見 **аксминстéрский ковёр**) 阿克斯明的
акт 見証書; 記錄, 議定書, 交接証件
 ~, аварийный 事故證明書
 ~, приёмочно - сдáточный 交接
 單, 交接訖
 ~, приёмочный 驗收單
 ~ испытáния машин 机器試驗
 記录
 ~ приёмки 驗收單
 ~ приёмки машин 机器驗收証書
 ~ сдáчи-приёма ремонта 修理
 交接單
 ~ технического испытáния 技
 术試驗記錄
 ~ технического осмотря 技术
 鑑定書
 ~ по налóмку 折損單

активатор 活化剂

активация 活化[作用]

активин 阿克其文 (植物纖維的漂白剂和去垢剂 $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{SO}_2\text{NNa}$ $\text{Cl} \cdot 3\text{H}_2\text{O}$)

активирование (同 активация)

活化作用<染>

активированный 活化了的

активность 活度; 活动性; 放射性

активный 活性的, 有效的

актин 肌球肌, 肌动絲質, 肌动肌

актинохимия 光化学

актиноэлектричество 光电; 光电学

актомиозин 肌动球肌<蚕>

акустика 声学

акустический 声学的

акцептерация 加速; 促进; 加速度

акцептерометр 加速計

алабамий 碲 (元素 85 旧名石拉) **аладж арт.** 50, туркменский

土克曼阿拉布 (苏联民族服装用的斜纹织物, 纬支 40, 纬支 60, 纬密 259, 纬密 354, 重 140 克/平方米)

аланин 内氨酸, 2-氨基[基]丙酸 $\text{CH}_3 \cdot \text{CH}(\text{NH}_2) \cdot \text{COOH}$

аланиновый 丙氨酸的

алгебра 代数学

~, высшая 高等代数学

алгин (同 алгиновая кислота) 藻胶酸 ($\text{C}_6\text{H}_7\text{COOH}$)_n

алгинат 藻胶酸酯

алгозоль 藻溶膠 (隐色还原染料用溶剂)

алгопевый 亞士林类的, 阿果尔的 (还元染料的一种商業冠称)

~ бордо 亞士林[还原]棗紅, 阿果尔棗紅

~ красный 5Б 蓝光[还原类]硫酸紅

~ оливковый 亞士林[还原]橄欖綠, 阿果尔橄欖綠

~ чёрный для печати 印花用亞士林[还原]黑, 阿果尔黑

~ яркий зелёный 亞士林[还原]

亮綠, 阿果尔亮綠

андегид 见 альдегид

алейрон 糊粉

алембик 蒸馏器

алигатор 皮帶卡子

ализарин 茜素; 媒染一号茜素紅

~ бордо 茜素棗紅

~ бордо БД 媒染茜素棗紅

~ бриллиант чистоголубой СЕ 酸性蒽醌天藍

~ виридайн 酸性蒽醌青綠

~ жёлтый 茜[素]黃

~ жёлтый 2Г 媒染黃

~ иризол 酸性蒽醌紫

~ коричневый антрагаллол 媒染茜素棕

~ красный 茜紅

~ красный № 1 媒染一号茜素紅

~ красный № 2 媒染二号茜素紅

~ красный № 3 媒染三号茜素紅

~ красный № 4 媒染四号茜素紅

~ оранжевый Р 媒染茜素橙

~ рубиновый ГВ 酸性蒽醌正紅

~ сафирол СЕ 酸性蒽醌藍

~ синечёрный Б 酸性媒染蒽醌

藍黑, 媒染茜素藍黑

~ синий БС 媒染茜素藍

~ синий С 媒染茜素藍

~, технический 工業用茜素

~ цианин зелёный К 紅光酸性媒染蒽醌綠, 紅光媒染茜素綠

ализариновый 茜素的

~ бордо 媒染茜素棗紅

~ коричневый 媒染茜素棕

~ оранжевый 媒染茜素橙

~ синий БС 媒染茜素藍

алиф 见 алифа

алифа (同 алиф) 干性油, 阿利美油, 干漆(亚麻油制的干漆)

алифатический 脂[肪]族的

алициклический 脂环族的

алкадиен 二烯烃

алкали 碱

алкализация 碱化