

标准文献主题词表

NORMATIVE DOCUMENTS THESAURUS

第二卷
字顺表



中国标准情报中心

标准文献主题词表

NORMATIVE DOCUMENTS THESAURUS

第一二卷

字顺表

总 编 审 胡 锦
责 任 编 审 周 洁

中国标准情报中心
一九八八年十月

标准文献主题词表

总编审 胡 锦

责任编辑 周 洁

(内部资料)

*

中国标准情报中心出版发行

(北京阜成路 18 号)

**新亚技术公司 电脑排版
北京门头沟胶印厂 印 刷**

*

16开本 第二卷 1,855,600 · 2 / 3 字

京新出版字第 88013 号

定价 52 元

字 顺 表 目 次

数字顺序	(1)	N	(417)
(0~620)		O	(431)
A	(3)	P	(432)
B	(10)	Q	(449)
C	(43)	R	(475)
D	(85)	S	(494)
E	(146)	T	(564)
F	(152)	U	(600)
G	(188)	V	(601)
H	(233)	W	(602)
I	(269)	X	(627)
J	(271)	Y	(663)
K	(334)	Z	(723)
L	(353)	元素与分子式索引	(774)
M	(395)		

字顺表

0~620

0 leiweixian changsuo 0 类危险场所 GPE.GB Zone 0 hazardous areas = 0 类危险区 — 危险场所分类(对电气设备)	1,2—yier'an 1,2—乙二胺 DQX.HE Ethylenediamine < 胺(脂族) 1—benji—3—bizuowantong 1—苯基—3—吡唑烷酮 1—Phenyl—3—pyrazolidinone →菲尼酮 DTC.YTC	→联吡啶 DTC.DG 2—2'liankuilinji 2—2'—联喹啉基 2—2' Biquinolyl →联喹啉基 DTC.K
0 leiweixianqu 0 类危险区 Division 0 hazardous areas →0 类危险场所 GPE.GB	1—jichun 1—己醇 Hexanol →己醇 DQG.G	2,6—erdingji jiabenfen 2,6—二丁基甲苯酚 2,6—ditertbutyl—4—methylphenol →二丁基甲苯酚 DSJ.BJ
0 zu yuansu 0 族元素 DJF Group 0 elements (尽可能用更专的词) = 惰性气体 = 稀有气体 < 非金属 > 氢 > 氮 > 氧 > 氩 > 氦 > 氟	1 lei weixian changsuo 1 类危险场所 GPE.GD Zone 1 hazardous areas = 1 类危险区 — 危险场所分类(对电气设备)	2—jiayangjinai 2—甲氧基萘 DSF.BS 2—Methoxynaphthalene = 橙花醛 — 萘
0 zu yuansu wuji huahewu 0 族元素无机化合物 DJG Group 0 inorganic compounds = 氧化合物 = 氮化合物 = 氯化物 — 非金属	1 lei weixianqu 1 类危险区 Division 1 hazardous areas →1 类危险场所 GPE.GD	2 lei weixian changsuo 2 类危险场所 GPE.GG Zone 2 hazardous areas = 2 类危险区 — 危险场所分类(对电气设备) —N型防护电气设备 KEL.N
1,2—er (2—anyiyangji) yiji NNN' N'—siyisuan 1,2—二(2—氨基丙基)乙基 NNN' N'—四乙酸 1,2—Di (2—aminoethoxy) ethane NNN' N'—tetra —acetic acid →EGTA DQO.CF	1—lu—2,3—huanyangbingwan 1—氯—2,3—环氧丙烷 1—chloro—2,3—epoxypropane →3—氯—1,2—环氧丙烷 DQH.DM	2—qiangji dingquan—2—naian * * 2—羟基丁醛—2—荼胺 DQL.CLP * * Aldol alpha—naphthylamine →3—羟基丁醛 DQL.CL + 荼胺 DSV.L
	1—naian 1—荼胺 1—Naphthylamine →荼胺 DSV.L	
	2—2'lianbiding 2—2'—联吡啶 2—2'Bipyridyl	

2—yiyangji yichun	4—anji benhuangsuan	→摄影胶片规格 LRB.BB
* * 2—乙氧基乙醇	4—氨基苯磺酸	
* * Cellosolve	4—Aminobenzenesulphonic acid	
→乙醇 DQG.C	→磺胺酸 DSR.H	
+ 乙醇盐 DQG.CQ		
= * 乙氧基醇 DQG.CW		
3,3'—erjiaji liannaian	4—jiaji wuwan—2	35 haomi dianying jiaopian
3,3'—二甲基联萘胺	4—甲基戊烷—2	35 毫米电影胶片
3,3'—Dimethylnaphthidine	4—Methylpentan—2—one	Film size 35 mm
→二甲基联萘胺 DSV.V	— 甲基异丁基甲酮 DQM.J	→电影胶片规格 LRB.DB
3.81 haomi cidai	4—qiangji—4—jiaji wuwan—2—	45 × 60 mm sheying jiaopian
3.81 毫米磁带	tong	45 × 60 mm 摄影胶片
3.81 mm magnetic tapes	4—羟基—4—甲基戊烷—2—酮	Photographic film format (45 ×
→磁带 MGG	4—Hydroxy—4—methylpentan—2—one	60 mm)
3—anji benhuangsuan	→双丙酮醇 DQG.Q	→摄影胶片规格 LRB.BB
3—氨基苯磺酸	8 haomi dianying jiaopian	60 × 60 mm sheying jiaopian
3—Aminobenzenesulphonic acid	8 毫米电影胶片	60 × 60 mm 摄影胶片
→间氨基苯磺酸 DSR.D	Film size 8 mm	Photographic film format (60 ×
3—anji jiaji qiansu—NN—	→电影胶片规格 LRB.DB	60 mm)
shuangyisuan	9 haomi dianying jiaopian	→摄影胶片规格 LRB.BB
3—氨基甲基茜素—NN—双乙酸	9 毫米电影胶片	65 haomi dianying jiaopian
3—Aminomethylalizarin—NN—	Film size 9 mm	65 毫米电影胶片
diacetic acid	→电影胶片规格 LRB.DB	Film size 65 mm
→茜素氟蓝 DID.PMM	12 hang chuankong kapian	→电影胶片规格 LRB.DB
3—benji jiaanxian—2—naifen	12 行穿孔卡片	70 haomi dianying jiaopian
3—苯基甲氨酰—2—萘酚	12—row punched cards	70 毫米电影胶片
DSJ.VJ	→80 列穿孔卡片 MGD.C	Film size 70 mm
3—Phenylcarbamyl—2—	13 × 17 mm sheying jiaopian	→电影胶片规格 LRB.DB
naphthol	13 × 17 mm 摄影胶片	80 lie chuankong kapian
< 萘酚	Photographic film format (13 ×	80 列穿孔卡片 MGD.C
3—l0—1,2—huanyangbingwan	17 mm)	80—column punched cards
3—氯—1,2—环氧丙烷	→摄影胶片规格 LRB.BB	= 12 行穿孔卡片
DQH.DM	16 haomi dianying jiaopian	= 霍尔瑞斯卡片
Epichlorohydrin	16 毫米电影胶片	< 穿孔卡片
= 1—氯—2,3—环氧丙烷	Film size 16 mm	
— 甘油	→电影胶片规格 LRB.DB	
3—qiangji dingquan	24 × 36 mm sheying jiaopian	110 jiaojuan
3—羟基丁醛 DQL.CL	24 × 36 mm 摄影胶片	110 胶卷
Aldols	Photographic film format (24 ×	Film size 110
— 乙醛	36 mm)	→胶卷规格 LRB.BGB
3—qiangji dingquan	→摄影胶片规格 LRB.BB	120 jiaojuan
3—羟基丁醛 DQL.CL	26 × 26 mm sheying jiaopian	120 胶卷
Aldols	26 × 26 mm 摄影胶片	Film size 120
+ 萘胺 DSV.L	Photographic film format (26 ×	→胶卷规格 LRB.BGB
= * 2—羟基丁醛—2—萘胺	26 mm)	126 jiaojuan
DQL.CLP		126 胶卷

Film size 126 →胶卷规格 LRB.BGB	→胶卷规格 LRB.BGB	620 jiaojuan 620 胶卷 Film size 620
127 jiaojuan 127 胶卷	135 jiaojuan 135 胶卷	Film size 135
Film size 127	→胶卷规格 LRB.BGB	

A

A	阿尔及利亚 AYM. BG	Aidehua Wangzi Dao
锕→胶卷规格 LRB.BGRS	Algeria < 北非洲	爱德华王子岛 AYP. K Prince Edward Island < 加拿大
Actinium	Afaer he yisadiqu	Aidesen luowen
→锕系 DLN. R	阿法尔和伊萨地区	埃德森螺纹 NWC. BS Edison screw threads — 螺纹形状 — 卡口灯头 RLV. PP
A beier shandianyi 阿贝耳闪点仪 BUG. O	Afars and Issas Territory	
A bel flash point apparatus — 闪点测定	→吉布提 AYM. DM	
A B S	Afuhan	Aierlan
A B S	阿富汗 AYH. J	爱尔兰 AYC. B
A B S	Afghanistan < 亚洲	Ireland
→丙烯腈—丁二烯—苯乙 烯共聚物 DYM. K	Agenting	= 爱尔兰共和国
Abuzhabi 阿布扎比	阿根廷 AYW. A	< 西欧
Abu Dhabi →阿拉伯联合酋长国	Argentina < 南美洲	Aierlan (bei)
AYG. U	Ai	爱尔兰(北)
A C bianyaqi A C 变压器	Cancer	Ireland (Northern) →北爱尔兰 AYC. AJ
A C transformers →交流变压器 KGP. E	→肿瘤 FQM. H	
A D P	Ai	Aierlan Gongheguo
A D P	砹 DKH. V	爱尔兰共和国
A D P	Astatine = At < VII _b 族元素	Irish Republic →爱尔兰 AYC. B
→数据处理 MF / MK	Aibota	
Aerbaniya 阿尔巴尼亚 AYE. N	艾伯塔 AYP. A	Aierlixi shiji
Albania < 东欧	Alberta < 加拿大	埃尔利希试剂 DIG. G Ehrlichs reagent < 化学试剂
Aerjiliya	Aidahe	Aihao
	爱达荷 AYQ. S	艾蒿
	Idaho < 美国	Mugwort 菊科 EWN. L
		Aiji

A

埃及 AYM. DB	阿拉伯也门共和国 AYG. P	Amidol →氨基苯酚 DSK. M
Egypt (Arab Republic of)	Yemen Arab Republic	
= 阿拉伯联合共和国	= 北也门	
< 东北非洲	< 亚洲	
Aiju	Alaboyu	An
艾菊	阿拉伯语 LBB. MOB	DJU. NH
Tansy	Arabic language	Ammonia
→菊科 EWN. L	< 语言	= NH ₃
 		< 氮氢化物
Allikesen yaao shiyan	Alabo zifu	— 氨溶液
埃里克森压凹试验 BNF. SF	阿拉伯字符 MID. G	— 氨态氮
Erichsen cupping tests	Arabic characters	— 铵无机化合物
< 杯突试验	< 图形显示字符	— 液氨
Aisaiebiya	Alasjija	An
埃塞俄比亚 AYM. DJ	阿拉斯加 AYQ. C	DJU. NH
Ethiopia	Alaska	+ 压缩机 NJN
< 东北非洲	< 美国	= * 氨压缩机 NJN. T
Aishaniya	A L G O L yuyan	An (fangzu)
爱沙尼亚 AYE. AF	A L G O L 语言 MWS. B	DSV
Estonia	A L G O L	Amines(aromatic)
< 苏联	< 程序设计语言	< 脂族化合物
 		> 氨基苯乙醚
Aishika shiji	Alpha-kang'ouxian erwo	> 苯胺
艾氏卡试剂 DIG. J	α—糠偶酰二肟	> 苯二胺
Eschkas reagent	alpha—Furildioxime	> 苯甲酰—苯基羟胺
< 化学试剂	→糠偶酰二肟 DTG. BM	> 二苯胺
 		> 二甲基联萘胺
Akense	Alpha lizi	> 苷香胺
阿肯色 AYQ. F	α 粒子 CNN. FF	> 联苯胺
Arkansas	Alpha—particles	> 萘胺
< 美国	< 核辐射 CNN.F	— 重氮化合物 DQX. OQ
Alabo Lianhe Gongheguo	Alpha-naian	An (zhizu)
阿拉伯联合共和国	α—萘胺	DQX. H
United Arab Republic	alpha—Naphthylamine	Amines (aliphatic)
→埃及 AYM. DB	→萘胺 DSV. L	= 伯胺
 		= 叔胺
Alabo Lianhe Qiuzhangguo	Alpha-naifensuan	= 仲胺
阿拉伯联合酋长国 AYG. U	α—萘酚酸	< 脂族氮化物
United Arab Emirates	Oxynaphthoic acid	> 1,2 — 乙二胺
= 阿布扎比	→萘甲酸 DSS. P	> 甲胺
= 迪拜	 	> 乙胺
= 特鲁西尔阿曼		> 乙醇胺
< 亚洲		— 胺化合物
 		> 季铵化合物
Alabo shujiao	Aman	> 六亚甲基四胺 DRR. H
阿拉伯树胶 DVD. JD	阿曼 AYG. S	
Gum arabic	Oman	
< 树胶	= 马斯喀特	
 	< 亚洲	
Alabo Yemen Gongheguo	Amifen	An (zhizu)
	阿米酚	DQX. H
		Amines (aliphatic)
		+ 甲基化合物 DPD. B
		= * 二甲胺 DQX. HQ

An (zhizu)	* * 铵矾 DLS. BGO	Anji ben duihuangsuan
胺(脂族) DQX. H	* * Ammonium alum → 硫 DLS. BG	Aminobenzene-p-sulphonic acid
Amines (aliphatic)	+ 铵无机化合物 DJU. NHN	→ 硫胺酸 DSR. H
+ 乙基化合物 DPD. C		
= ** 三乙胺 DQX. HR		
Anbuping	Angela	Anji benfen
安瓿瓶 BPL. D	安哥拉 AYM. JM	氨基苯酚 DSK. M
Ampoules	Angola	Aminophenol
< 实验室玻璃器皿	< 中非洲	= 阿米酚
Ancaoshi dengju	Angelayang mao	= 二氨基苯酚
暗槽式灯具 RLW. M	安哥拉羊毛 WJE. ND	— 酚类
Troffer luminaires	Mohair	— 硫酸对甲基苯酚酯
= 槽形灯具	< 动物毛	
< 灯具		
Andalüe	Anhegu	Anji ben jianhuangsuan
安大略 AYP. J	氨合钴 DMR. R	Aminobenzene-m-sulphonic acid
Ontario	Cobaltammines	→ 间氨基苯磺酸 DSR. D
< 加拿大	< 钴无机化合物	
Andaoer	Anhuangxian	Anji benyimi
安道尔 AYD. H	氨磺酰	氨基苯乙醚 DSV. X
Andorra	Sulphonamides	Phenetidine
< 西欧	→ 磺胺 DST. V	= 乙氧基苯胺
Andaxiao fenji	Anhui	< 胺(芳族)
按大小分级 BER. N	安徽 AYI. DHN	Anji erjiaji ben'an
Size classification	Anhui	氨基二甲基苯胺 DSV. BP
= 尺寸测定		Aminodimethylaniline
= 分级(按大小)		= 对氨基二甲基苯胺
= 分类(按大小)		— 苯胺
— 大小测量		
— 分类系统 LIG. L	Anji antibilin	Anji erjiaji benji bizuotong
— 粒度分布 BHL. D	氨基安替吡啉 DTC. YCO	Aminophenazole
	Aminoantipyrine	→ 氨基安替吡啉 DTC. YCO
Andaxiao fenji	= 氨基二甲基苯基吡唑酮	
按大小分级 BER. N	— 吡唑酮	
Size classification	An jiaoxue dagang jiaoyu	Anji eryiji ben'an
+ 选煤 JJK	按教学大纲教育	氨基二乙基苯胺 DSV. BV
= ** 筛分(选煤) JJK. J	Programmed instruction	Aminodiethylaniline
	→ 按教学大纲学习	= 苯胺
Andilies	ZBL. LMF	
安的列斯		Anji huangsuan
Antilles	An jiaoxue dagang xuexi	氨基磺酸 DDK. K
→ 西印度群岛 AYV	按教学大纲学习 ZBL. LMF	Sulphamic acid
	Programmed learning	= HSO_3NH_2
Andingxing	= 按教学大纲教育	< 硫无机化合物
安定性	— 教学机	
→ 稳定性 ATC. R		
Anfan	Anji ben	Anji huangsuan
	氨基苯	氨基磺酸 DDK. K
	Aminobenzene	Sulphamic acid
	→ 苯胺 DSV. B	+ 己基化合物 DPD. G
		+ 环状化合物 DR
		= ** 环己基氨基磺酸 DRD

A

Anji huangsuan yan 氨基磺酸盐 DKD. U	Aminoazobenzene + 甲基化合物 DPD. B = * 对二甲氨基偶氮苯 DSV. BHH. H	Anji yisuan 氨基乙酸 Aminoacetic acid →甘氨酸 DQP. DG
Sulphamates < 硫无机化合物		
Anji huixiangmi 氨基茴香醚 DSL. DD	Anji putang 氨基葡萄糖 DVN. GBG	Anleyi 安乐椅
Aminoanisole — 茴香醚	Aminoglucose — 葡萄糖	Easy chairs →扶手椅 XTG. GT
Anji huixiangmi 氨基茴香醚 DSL. DD	Anji putang 氨基葡萄糖 DVN. GBG	Anma 鞍马
Aminoanisole + 硝基化合物 DPG = * 氨基硝基苯甲醚 DSL. DDL	Aminoglucose + 盐酸盐 DKK. DKP = * 盐酸氨基葡萄糖 DVN. GBG. B	Pommelled horses →跳马 XWS. R
Anji jiasuan yizhi 氨基甲酸乙酯 DQU. SQ	Anji qing 氨基氯 DJP. G	Anmianyao 安眠药 VKH. T
Urethane < 氨基甲酸酯 —聚氧乙烯 DYN. K	Cyanamides < 碳无机化合物	Hypnotics > 药物 * >吗啡 DVK. GG
Anji jiasuan zhi 氨基甲酸酯 DQU. S	Anjisuan 氨基酸 DQP. D	Anmo qixie 按摩器械 FMK. C
Carbamates < 酯(羧酸) > 氨基甲酸乙酯	Amino acids < 羧酸(脂族) > 甘氨酸 > 谷氨酸 > 脯氨酸 > 组氨酸 — 内酰胺 * —蛋白质 DVU	Massage appliances — 物理治疗 * <医疗设备 FE / FF
Anji luhuagong 氨基氯化汞 DWT. J	Anji suliao 氨基塑料 DYS. H	Anmu 桉木 WCB. L
Mercuric amidochloride < 梓有机化合物	Aminoplasts = 氨基塑料树脂 < 热塑性聚合物 > 蜜胺树脂 > 脲甲醛树脂	Eucalyptus (wood) = 赤桉木 < 硬木
Anji naifen huangsuan 氨基萘酚磺酸 DSR. K	Anji suliao shuzhi 氨基塑料树脂 Aminoplastic resins →氨基塑料 DYS. H	Anniu 按钮 MCV. BP
Aminonaphtholsulphonic acid < 芳香酸 * <磺酸 DKD. N		Pushbuttons < 控制按钮 * —按钮开关 KJH. J
Anji niao 氨基脲 DQS. JJ	Anji xiaoji benjiami * * 氨基硝基苯甲醚 DSL. DDL * * Aminonitroanisole →氨基茴香醚 DSL. DD + 硝基化合物 DPG	Anniu jianpan 按钮键盘 Pushbutton keyboards →键盘 MCV. X
Semicarbazides — 卡巴胂		
Anji oudan ben 氨基偶氮苯 DSV. BHH	Anji xiaoji benjiami * * 氨基硝基苯甲醚 DSL. DDL * * Aminonitroanisole →氨基茴香醚 DSL. DD + 硝基化合物 DPG	Anniu kaiguan 按钮开关 KJH. J
Aminoazobenzene — 偶氮苯 <偶氮化合物 DQX. O		Pushbutton switches < 开关 * —按钮 MCV. BP
Anji oudan ben 氨基偶氮苯 DSV. BHH		Anpai (buzhi) 安排(布置) Disposition (arrangement) →布置 ATR. I

Anquan	Safety harnesses	安全教育 GUF
安全 GMC	= 安全带 < 减震系统(防护)	Safety education
Safety	* > 座椅带 GVG. RC * — 扶手绳(婴儿) XIT	= 安全须知 < 安全措施
(尽可能用更专的词)		
— 安全工程		
Anquan boli	Anquan fa	Anquanmao
安全玻璃 VVN. D	安全阀 NJR. F	安全帽
Safety glass	Safety valves	Safety helmets
< 玻璃	= 膨胀阀	→ 防护帽 GXJ
> 钢化玻璃	< 阀门	
* < 安全装置 GV	* < 安全装置 GV	Anquan maoding
* — 聚碳酸酯 DYM. M	* < 控制器 MCU	安全锚定 GVG. GG
* — 聚乙烯醇缩丁醛	* — 防爆板 GVQ	Safety anchorages
DYM. BI	* — 减压阀 NJR. H	= 锚定(安全)
	* — 阻火器 GOJ. J	— 安全索
Anquan chukou	Anquan falan	Anquan pingbi
安全出口	安全法兰 NKT. L	安全屏蔽 GOJ. C
Fire exits	Safety flanges	Safety curtains
→ 太平门 RHL. L	< 法兰	= 屏蔽(安全)
Anquan chukou zhaoming	* < 安全装置 GV	— 防火
安全出口照明 RLH. CH	Anquan fuhe zhishiqi	* < 挡火墙 RHJ. OH
Escape lighting	安全负荷指示器 GVJ. JL	
= 安全照明	Safe-load indicators	Anquanse
< 事故照明	< 警报系统	安全色 GUM
Anquan cuoshi	* — 安全工作荷载 CKO. N	Safety colours
安全措施 GU / GY	Anquan geli bianyaqi	= 安全措施
Safety measures	安全隔离变压器 KGQ. KC	* — 危害 GN / GR
> 安全教育	Safety isolating transformers	
> 紧急措施	< 隔离变压器	Anquansuo
> 事故预防	* — 电气安全 GPE	安全索 GVG. G
— 安全工程		Safety lines
— 安全色	Anquan gongcheng	= 锚链
— 安全委员会	安全工程 GM / GY	= 救援绳
— 安全系数	Safety engineering	< 减震系统(防护)
— 安全员	= 安全	— 安全锚定
— 安全装置	= 安全措施	* < 绳索 NXG / NXH
— 防护服装	= 事故	
— 防护膏	= 危害	Anquanwang
* — 标签 LBH. MG	= 灾害	安全网 GVG. K
* — 卫生与安全要求 GPV. G	* — 建筑防灾 RH	Safety nets
* — 质量保证 AC / AL	* — 试验 BL / BY	= 网(安全)
* — 作标记 LBH. M	* — 预防医学 FH / FJ	< 减震系统(防护)
Anquandai	Anquan gongzuo hezai	* — 扇状物(脚手架) RVX. O
安全带	安全工作荷载 CKO. N	* — 施工设备 RU / RV
Safety belts	Safe working load	
→ 安全带状装置 GVG. C	< 荷载	Anquan weiyuanhui
Anquan daizhuang zhuangzhi	* — 安全负荷指示器 GVJ. JL	安全委员会 GUU
安全带状装置 GVG. C		Safety committees
	Anquan jiaoyu	= 安全措施
		* < 委员会 YYC
		Anquan xiexue
		安全鞋靴

A

Safety footwear	> 隔离装置(生物医学)	VMF / VMH
→防护鞋靴 GXN	+ 故障保险装置	+ 桃金娘科
Anquan xishu	> 呼吸装置	EWJ. J
安全系数 GUX	> 减震系统(防护)	
Factor of safety	> 警告装置	Ansi shi (quan)
— 安全措施	— 安全措施	安死室(犬)
Anquan xitong(chengke)	— 应急设备	Euthanasia cabinets (dogs)
安全系统(乘客)	* > 安全玻璃 VVN. D	→犬安死室 FYV. ED
Restraint systems (passengers)	* > 安全阀 NJR. F	
→乘客安全系统 GVG. R	* > 安全法兰 NKT. L	
Anquan xue	* > 电气外壳 KNX. C	
* * 安全靴 GXN. G	* > 消防阀 NJR. BR	
* * Safety boots	* > 道路安全 GQC	
→防护鞋靴 GXN	* > 断路装置 MCV. P	
+ 靴 XDF. D	* > 飞行安全 GQQ	
Anquan xuzhi	* > 海上安全 GQM	
安全须知	* > 航天安全 GQT	
Safety instructions	* > 联锁装置 MCV. O	
→安全教育 GUF	* > 铁路安全 GQG	
Anquan yanjing	* > 信号 LKD	
安全眼镜 GWX. L	* > 遥控装卸设备 QXC	
Safety spectacles	* > 运输安全 GQ	
< 护目器		
* < 眼镜(夹鼻) FWF. M		
Anquanyuan	An rongye	An wuji huahewu
安全员 GUR	氨溶液 DJU. NHJ	铵无机化合物 DJU. NHN
Safety officers	Ammonia solution	Ammonium inorganic compounds
— 安全措施	= NH ₄ OH	= 铵盐
* < 人员 YNC	= 氢氧化铵	= 氨
	— 氨	* 季铵化合物 DQX. HT
Anquan zhaoming	Anshanyan	An wuji huahewu
安全照明	安山岩 EDG. PJ	铵无机化合物 DJU. NHN
Safety lighting	Andesite	Ammonium inorganic com-
→安全出口照明 RLH. CH	< 火山岩	pounds
Anquan zhelan	Anshi	+ 草酸酯 DQT. X
安全遮栏	暗室 RDH. VH	= * 草酸铵
Safety barriers	Dark rooms	DJU. NHN. S
→防护遮栏 GVE	< 摄影室	
Anquan zhuangzhi	Anshunao	An wuji huahewu
安全装置 GV	桉树脑 DVG. P	铵无机化合物 DJU. NHN
Safety devices	Cineole	Ammonium inorganic com-
> 儿童保护设备	— 蒽烯烃	pounds
> 防爆板	Anshu shu	+ 钙 DLS. BG
> 防护遮栏	桉树属	= * 铵钙 DLS. BGO
> 犯罪预防装置	Eucalyptus	
	→桃金娘科 EWJ. J	
	Anshu you	An wuji huahewu
	* * 桉树油 VMG. N	铵无机化合物 DJU. NHN
	* Oil of eucalyptus	Ammonium inorganic com-
	→香精油	pounds

+乙酸酯 DQT. C	< 自行车和摩托车零件	Aodili
= 醋酸铵		奥地利 AYC. J
DJU. NHN. P		Austria
Anxingjian		< 西欧
鞍形键 NWV. LN		
Saddle keys		
< 键		
Anxing lianjie		
鞍形连接 NXB. O		
Saddle joints		
< 连接		
Anyan		
铵盐		
Ammonium salts		
→铵无机化合物 DJU. NHN		
An yasuoji		
* * 氨压缩机 NJN. T		
* * Ammonia compressors		
→压缩机 NJN		
+ 氨 DJU. NH		
Anzhuang		
安装		
Installing		
→装配 AUN		
Anzhuang diban		
安装底板 RIY. RG		
Mounting plates		
< 支座		
—安装缓冲垫 NWV. G		
Anzhuanghuan(jixie bujian)		
安装环(机械部件) NSB		
Collars (mechanical components)		
< 可拆零件		
—管子套圈 NKD. DD		
Anzhuang huanchongdian		
安装缓冲垫 NWV. G		
Mounting pads		
< 锁定装置及定位装置		
—安装底板 RIY. RG		
—突台 AUD. IO		
Anzuo		
鞍座 QMU. UM		
Vehicle saddles		
= 车辆鞍座		
Anzuodai		
鞍座袋 QMU. UR		
Saddle-bags		
= 书包架		
= 自行车衣架		
< 自行车和摩托车零件		
Aobanyuan chengxing xidao		
凹半圆成形铣刀 PVK. D		
Concave cutters		
< 铣刀		
Aocao		
凹槽 ATH. K		
Indentations		
= 凹陷		
— 形状		
Aocao chedao		
凹槽车刀 PUC. R		
Recessing tools		
= 内凹槽车刀		
< 单刃刀具		
Aocao jingujian		
凹槽紧固件 NWP. F		
Notched fasteners		
< 杆(紧固件)		
Aocaoshi dengju		
凹槽式灯具 RLW. G		
Recessed luminaires		
< 灯具		
Aocaotou jingujian		
凹槽头紧固件 NWQ. D		
Recessed-head fasteners		
< 端头(紧固件)		
Aodaliya		
澳大利亚 AYL. A		
Australia		
< 大洋洲		
> 北部地方		
> 昆士兰州		
> 南澳大利亚州		
> 首都直辖区		
> 塔斯马尼亚州		
> 维多利亚州		
> 西澳大利亚州		
> 新南威尔士州		
Aotou jingujian		
凹头紧固件 NWQ. N		
Socket-head fasteners		
= 空心紧固件		
< 端头(紧固件)		
Aoxian		
凹陷		
Depressions (indentations)		
→凹槽 ATH. K		
Aoxing		
凹形 ATE. SK		

B

Concave < 曲线的	A S C I I zifu A S C II 字符 MID. X A S C I I characters < 图形显示字符	阿托品 DVK. N Atropine + 硫酸盐 DKD. T = * 硫酸阿托品 DVK. NN
Aoxing canju 凹形餐具 XKC	A S C I I daima zifuji A S C II 代码字符集 MIF. RF A S C I I coded character set < 代码字符集	
Hollow-ware < 餐具 > 杯 > 玻璃杯 > 茶壶 > 壶 > 咖啡壶 > 盘 > 碗	Asipilin 阿司匹林 Aspirin → 乙酰水杨酸 DSS. LL	Axi 铜系 DLN. R Actinides
Aoyuanhushi ** 凹圆弧饰 ** Scotia → 木制品 WD + 装璜料 TBX = ** 木装饰物 WDW	A T C Xitong (tielu) ** A T C 系统(铁路) ** A T C systems (railways) → 铁路控制系统 QEM + 自动控制系统 NCG = ** 自动列车控制系统 QEM. M	= 铜 = 锰 < Ⅲa 族金属 > 钷 > 镉 — 钼后元素 * < 重金属 DBL. M
Asaibaijiang 阿塞拜疆 AYE. AC Azerbaijan < 苏联	Atuopin 阿托品 DVK. N Atropine < 生物碱	Axi wuji huahewu 铜系无机化合物 DLO. R Actinide inorganic compounds
	Atuopin	< Ⅲa 族金属化合物 > 钷无机化合物 > 镬无机化合物 — 钼后无机化合物
		Ayuehunzi guoshi 阿月浑子果实 ICK. T Pistachio nuts < 坚果

B

Ba 钯 DMO. HF	Barbados < 西印度群岛	Baden-Württemberg < 德意志联邦共和国
Palladium = Pd < 铂系金属 * < 过渡金属元素 DBL. R	Babuya xinjineiya 巴布亚新几内亚 AYL. K Papua New Guinea < 大洋洲	Badingqian 拔钉钳 PSU Pincers
Ba 耙 HQB. H	Bachi 耙齿 HQB. HQ Harrow teeth — 耙	< 手工工具
Harrows < 整地机具 — 耙齿		
Babaduosi 巴巴多斯 AYV. G	Badeng-Futengbao 巴登—符腾堡 AYC. HB	Bahama 巴哈马 AYV. B

Bahamas	义加盟共和国	百货商店
< 西印度群岛	< 苏联	Department stores
Bai bu	Baieluosi Suweiai Shehuizhu-	> 商店(建筑物) RDI. D
白布 WMI. V	yi Jiameng Gongheguo	
Calico	白俄罗斯苏维埃社会主义	
< 机织物	加盟共和国	
Baichuishi yingdu shiyan	Byelorussian Soviet Socialist	
摆锤式硬度试验 BNI. BJ	Republic	
Pendulum hardness tests	> 白俄罗斯 AYE. AE	
= 皮氏硬度试验		
< 硬度试验		
Baiculi	Baien	Baijiang ke
白醋栗 ICE. W	拜恩 AYC. HD	败酱科 EWN. H
White currants	Bayern	Valerianaceae
< 醋栗(白)	= 巴伐利亚	= 缬草
Bai danbai	< 德意志联邦共和国	< 双子叶植物纲
白蛋白 DVU. I	Baietu	Bai ke
Albumins	白垩土 EHH. P	柏科 EWB. DJ
< 蛋白质	Chalk soils	Cupressaceae
> 酪蛋白	< 土壤	= 刺柏
> 清蛋白	< 一白垩 EDI. RED	< 松柏目
> 鹰红蛋白		
> 明胶	Baiguoxian	Baikequanshu
Baidongdou	百果馅	百科全书 LBM. D
摆动斗 QXR. VCC	Mincemeat	Encyclopaedias
Pivoted buckets	> 保藏水果 IES	< 文献
< 矿斗(物料装卸设备)		
Baidongjian	Bai hejin	Baikoutie
摆动件 NTN. T	白合金 URA. R	白口铁 UMG
Pendulums	White metal	White cast-iron
< 惯性部件	< 锡合金	< 铸铁
> 扭摆 BIT. STO	< 轴承合金 UIP	
Baidongshi shusongji	Baihe ke	Bailandijiu
摆动式输送机 QXK. MK	百合科 EWP. Y	白兰地酒 IHC. HC
Oscillating conveyors	Liliaceae	Brandy
< 振动输送机	= 百合属	< 烈性酒
Baie	= 风信子属	
白垩 EDI. RED	= 铃兰属	
Chalk	= 郁金香	
< 石灰岩	< 单子叶植物纲	
> 白垩土 EHH. P		
Baieluosi	Baihe shu	Bailifentai
白俄罗斯 AYE. AE	百合属	百里酚酞 DID. PEW
Belorussia	Lily	Thymolphthalein
= 白俄罗斯苏维埃社会主	> 百合科 EWP. Y	< 酸碱指示剂
	Baihuadan ke	Bailin
	白花丹科 EWL. L	白磷
	Plumbaginaceae	White phosphorus
	< 双子叶植物纲	> 亚磷酸异形体 DJS. JS
	Baihuo shangdian	
		Bailiujun
		白硫菌 EPF. J
		Beggiatoales

B

< 细菌纲	Baixueqiu	白炽光 CYP. HI
* < 硫细菌科 EPF. DDD	白血球 White blood cells → 血细胞 ERJ. SS	Incandescence < 光发射
Bailixiang 百里香 HF. F	Baiyangmu 白杨木 WCB. T	Baizhou 白昼 AQM. M
Thyme < 香草类植物	Poplar (wood) < 硬木	Daytime
Baimuda 百慕大 AYT. D	Baiyechuang 百叶窗 RPT. G	Bajiaoguan 八脚管
Bermuda < 北美洲	Louvred windows < 窗	Octal-base tubes → 发射—接收管 KWB
Bairesideng 白热丝灯 RLT. CL	Baiyemen 百叶门 RPM. R	Bajaoxing 八角形 ATE. WQ
Filament lamps < 白炽灯	Louvred doors < 门	Octagonal shape < 角形
> 铊丝灯	Baiyi 白蚁	Bajisitan 巴基斯坦 AYH. M
Baise 白色 CYP. PX	Termites → 等翅目 EYN. ONJ	Pakistan
White < 颜色	Baiyou suishilu 柏油碎石路 RXH. T	= 西巴基斯坦 < 亚洲
Baishi chongji shiyan 摆式冲击试验 BNF. XD	Tarmacadam < 施工材料	Balagui 巴拉圭 AYW. R
Charpy impact tests < 冲击试验	—道路 RCJ —地沥青 JON. E —焦油 JOQ	Paraguay
Baitieguan 白铁罐	Baiyunmu 白云母 DNC. GG	< 南美洲
Tins (containers) → 罐 QSF	Muscovite < 云母	Balata shujiao 巴拉塔树胶 VNO. B
Baituliao 白涂料 VRC. V	Baiyunshi 白云石 DNE. DF	Balata
Whitewash — 涂料	Dolomite < 碳酸盐矿 * < 镁矿石 DNH. P	= 胶乳
Baxian chixing 摆线齿形	Baizhideng 白炽灯 RLT. C	Balaxi'e lingdai chou 巴拉西厄领带绸 WMJ. F
Cycloidal tooth profiles → 齿形 NQN. T	Incandescent lamps < 电灯	Barathea
Bixin keduany tie 白心可锻铁	> 白热丝灯	< 机织物
Whiteheart malleable iron → 白心可锻铸铁 UMM. I	> 充气灯	Baleiwu 芭蕾舞
Bixin keduany zhutie 白心可锻铸铁 UMM. I	> 真空白炽灯	Ballet
Whiteheart malleable cast-iron = 白心可锻铁 < 可锻铸铁	Baizhiguang	→ 表演艺术 ZWW

Baliyali Qundao	* 一木质板材 WDJ	< 电子设备及元件
巴利亚里群岛	Bancai weihuqiang	* 半导体器件 KXD
Balearic Islands	板材围护墙 RPB. J	* 固体物理学 CX
→西班牙 AYD. C	Sheet cladding < 镶面(建筑物)	
Banana	Bancai weihuqiang	Bandaoti bianliuqi
巴拿马 AYU. T	板材围护墙 RPB. J	半导体变流器
Panama	Sheet cladding + 波纹状的 ATH. C	Semiconductor convertors
= 巴拿马运河区	= ** 波纹板围护墙 RPB. JP	→ 半导体整流器 KGC. FFP
< 中美洲		
Banana Yunhequ	Bancao jiehe	Bandaoti cailiao
巴拿马运河区	半槽接合 NXB. F	半导体材料
Panama Canal Zone	Rebated joints < 连接	Semiconductor materials
→巴拿马 AYU. T		→ 半导体 KXB
Banbianlian ke	Banchao weiyan	Bandaoti chanza
半边莲科 EWM. Y	半潮围堰 RIL. TT	半导体掺杂
Lobeliaceae	Half-tide cofferdams < 围堰	Semiconductor doping
< 双子叶植物纲	* 潮汐 EKK. K	→ 半导体工艺 KXD. S
Banbo zhengliuqi	Banchendian	Bandaoti cunchuqi
半波整流器	板衬垫	半导体存储器 MQP. M
Half-wave rectifiers	Linings (roofs) → 屋顶板衬垫 ROG. K	Semiconductor storage
→ 整流器 KGC. FF		< 电子存储器
		* 半导体器件 KXD
Bancai	Banchengpin	Bandaoti dianzuqi
板材 TBK	半成品 UVS	半导体电阻器 KNJ. E
Boards	Semi-finished products + 冲压制品	Semiconductor resistors
< 材料(按形状分)	> 初轧方坯	< 电阻器
> 板条	> 坯模	> 热敏电阻
* > 灰泥板 VUH. CP	> 坯件	> 压敏电阻器
* > 木质板材 WDJ	— 冶金工艺学	* < 半导体器件 KXD
* > 墙板 RXH. V	* 铸件 UVF. O	
* > 纸板 WFR. B		
Bancai fangchaoceng	Banchentou jingujian	Bandaoti erjiguan
* * 板材防潮层 RJC. CH	半沉头紧固件 NWR. V	半导体二极管 KXD. D
* * Sheet damp-proof courses	Raised-head fasteners < 端头(紧固件)	Semiconductor diodes
→ 防潮层 RJC. CH		< 半导体器件
+ 薄板材 TBP		> 变容二极管
		> 电荷储存二极管
		> 发光二极管
		> 耿二极管
		> 光电二极管
		> 结型二极管
		> 基准电压二极管
		> 势越二极管
		> 隧道二极管
		> 肖特基势垒二极管
		> 信号二极管
		* 一二极管 KWI
Bancai (mu)	Banchi mu	Bandaoti erjiguan zhengliuqi
板材(木)	半翅目 EYN. ONN	半导体二极管整流器
Boards (wood)	Hemiptera	Semiconductor diode rectifiers
→ 木质板材 WDJ	= 蚜虫	→ 半导体整流器 KGC. FFP
	< 有翅亚纲	
Bancai qiangmian tiemian	Bandaoti	
板材墙面贴面 ROW. H	半导体 KXB	
Sheet wall coverings	Semiconductors	
< 墙面饰层	= 半导体材料	
> 护墙板材料		