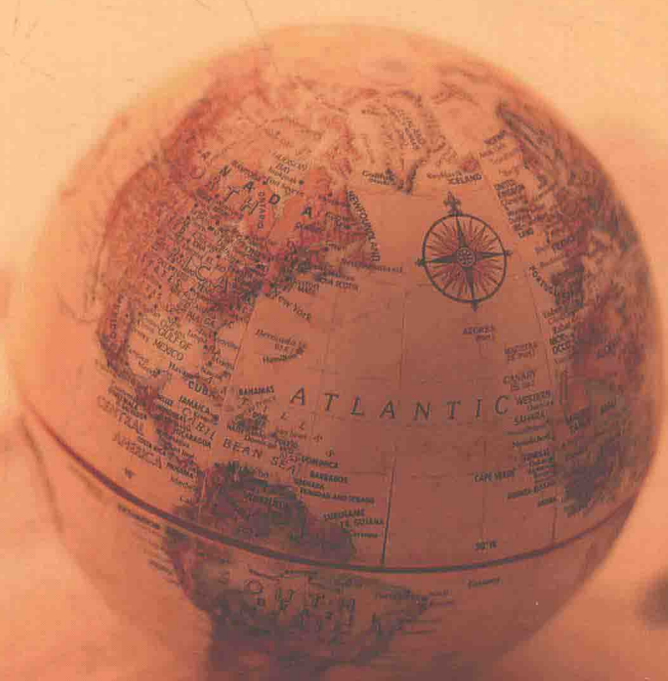
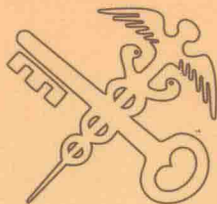


税则第二十七章商品 质量指标汇编

SHUIZE DI-ERSHIQI ZHANG SHANGPIN
ZHILIANG ZHIBIAO HUIBIAN

海关总署关税征管司
全国海关进出口商品归类中心大连分中心◎编著



中国海关出版社

税则第二十七章商品 质量指标汇编

SHUIZE DI-ERSHIQI ZHANG SHANGPIN
ZHILIANG ZHIBIAO HUIBIAN

海关总署关税征管司 编著
全国海关进出口商品归类中心大连分中心 ©



中国海关出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

税则第二十七章商品质量指标汇编/海关总署关税征管司,
全国海关进出口商品归类中心大连分中心编著.

—北京: 中国海关出版社, 2014. 1

ISBN 978-7-5175-0010-0

I. ①税… II. ①海… ②全… ③商… III. ①进出口贸易—
商品质量—指标—汇编—中国 IV. ①752.52

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 021480 号

税则第二十七章商品质量指标汇编

SHUIZE DI-ERSHIQI ZHANG SHANGPIN ZHILIANG ZHIBIAO HUIBIAN

作 者: 海关总署关税征管司

全国海关进出口商品归类中心大连分中心

责任编辑: 黄华莉

助理编辑: 黄 阳

出版发行: 中国海关出版社

社 址: 北京市朝阳区东四环南路甲 1 号

邮政编码: 100023

网 址: www.hgcb.com.cn; www.hgbookvip.com

编 辑 部: 01065194242-7531 (电话)

01065194231 (传真)

发 行 部: 01065194221/4238/4246 (电话)

01065194233 (传真)

社办书店: 01065195616 (电话)

01065195127 (传真)

<http://store.hgbookvip.com> (网址)

印 刷: 北京京都六环印刷厂

经 销: 新华书店

开 本: 710mm × 1000mm 1/16

印 张: 6.75

字 数: 70 千字

版 次: 2014 年 1 月第 1 版

印 次: 2014 年 1 月第 1 次印刷

书 号: ISBN 978-7-5175-0010-0

定 价: 25.00 元



海关版图书, 版权所有, 侵权必究

海关版图书, 印装错误可随时退换

前 言

近年来，随着全球经济和技术的飞速发展，我国对外贸易持续快速增长，商品进出口量不断加大，海关认定及归类化验的难度也不断增加。在工作中发现，《中华人民共和国进出口税则》（以下简称《税则》）第五类“矿产品”中第二十七章“矿物燃料、矿物油及其蒸馏产品；沥青物质；矿物蜡”涉及的商品领域广泛，相关标准较多，在实际工作中认定难度较大。为便于海关监管人员能够更加系统地了解该章商品，准确地对该章商品进行认定并快速化验归类，全国海关进出口商品归类中心大连分中心编写了《税则第二十七章商品质量指标汇编》一书。

本书以2014年版《税则》和2012年版《进出口税则商品及品目注释》（以下简称《品目注释》）为依据，紧密结合海关业务特点，汇集了《税则》第二十七章商品可能涉及的各种国家标准、行业标准、地方标准和企业标准中所规定的商品各项指标，共55个。本书按照《税则》第二十七章所列商品的税则号列进行分类，并对商品的适用范围和各种指标加以介绍，按税则号列顺序排序，以方便读者查阅和了解。

需要特别注意的是，本书所列出的标准及相关指标

是与《税则》第二十七章商品相关的部分标准，其所列税则号列只是基于商品分类和排序方便，仅供参考，不作为归类依据和执法依据。确认归类时应严格按照《税则》及《品目注释》的规定执行。

参加本书整理编写的人员有：崔荣、尹兵、于秋实、王立鹏、董琦、苏文卓、邹存武、于萌炎。

本书仅供实际工作参考使用，由于编者水平有限，不当之处，恳请读者批评指正。

编者

2014年1月

目 录

一、税则号列 2701/2702	1
1. GB/T 5751—2009 中国煤炭分类	1
二、税则号列 2704	2
1. YB/T 034—92 铁合金用焦炭	2
2. GB 8729—88 铸造焦炭	3
三、税则号列 27071000	4
1. YB/T 2303—2005 重苯	4
2. YB/T 5022—93 粗苯	5
四、税则号列 27072000	6
1. GB/T 2284—2009 焦化甲苯	6
2. GB/T 3406—2010 石油甲苯	7
五、税则号列 27073000	8
1. GB/T 2285—93 焦化二甲苯	8
2. GB/T 3407—2010 石油混合二甲苯	9
3. SH/T 1613.1—95 石油邻二甲苯	10
4. SH/T 1766.1—2008 石油间二甲苯	11
六、税则号列 27079910	12
1. YB/T 5079—93 粗酚	12

七、税则号列 2708	13
1. YB/T 5075—2010 煤焦油	13
八、税则号列 27081000	14
1. GB/T 2290—2012 煤沥青	14
九、税则号列 27082000	15
1. GB/T 3070—82 沥青焦	15
2. YB/T 5299—2009 沥青焦	16
十、税则号列 2710	17
1. SH 0527—92 延迟石油焦（生焦）	17
十一、税则号列 271012	18
1. GB/T 24216—2009 轻油	18
十二、税则号列 27101210	19
1. DB31 427—2009 车用汽油	19
2. GB 1787—79 航空汽油	21
3. GB 17930—2011 车用汽油	23
4. GB 1787—2008 航空活塞式发动机燃料	27
十三、税则号列 27101220	29
1. Q/SY 26—2009 石脑油	29
十四、税则号列 27101230	31
1. GB 1922—2006 油漆及清洗用溶剂油	31
2. SH 0004—90 橡胶工业用溶剂油	34
3. SH 0005—90 油漆工业用溶剂油	35
4. GB 16629—2008 植物油抽提溶剂	36

十五、税则号列 271019	37
1. GB 253—2008 煤油	37
十六、税则号列 27101911	39
1. GB 438—77 1 号喷气燃料	39
2. GB 1788—79 2 号喷气燃料	41
3. GB 6537—2006 3 号喷气燃料	43
十七、税则号列 2710192	46
1. GB 252—2011 普通柴油	46
十八、税则号列 27101921	48
1. GB 252—2000 轻柴油	48
十九、税则号列 27101922	50
1. SH/T 0356—1996 燃料油	50
二十、税则号列 2710192920	53
1. GB 445—77 重柴油	53
二十一、税则号列 27101991	54
1. GB 11121—1995 汽油机油	54
二十二、税则号列 27101993	60
1. Q/SY 44—2009 通用润滑油基础油	60
二十三、税则号列 27101994	76
1. SH/T 0416—92 重质液体石蜡	76
2. SH/T 0417—92 液体石蜡	77
二十四、税则号列 2712	78
1. GB 22160—2008 食品级微晶蜡	78
2. GB 7189—2010 食品级石蜡	79

3. GB 1202—87 粗石蜡·····	82
4. GB/T 254—2010 半精炼石蜡·····	83
5. GB/T 446—2010 全精炼石蜡·····	84
6. SH/T 0013—2008 微晶蜡·····	85
二十五、税则号列 27121000·····	86
1. GB 1790—2003 医药凡士林·····	86
2. SH 0008—90 化妆用凡士林·····	88
3. SH/T 0039—90 工业凡士林·····	89
4. SH/T 0767—2005 食品级凡士林·····	90
二十六、税则号列 27132000·····	92
1. GB/T 494—2010 建筑石油沥青·····	92
2. SH/T 0002—90 防水防潮石油沥青·····	93
3. NB/SH/T 0522—2010 道路石油沥青·····	94
4. SH/T 0523—92 油漆石油沥青·····	95
二十七、税则号列 27149020·····	96
1. Q/SH PRD 061—2007 聚合物改性乳化沥青·····	96
2. SH/T 0624—95 阳离子乳化沥青·····	97

一、税则号列 2701/2702

1. GB/T 5751—2009 中国煤炭分类

适用范围：中华人民共和国境内勘察、生产、加工利用和销售的煤炭。

类别	代号	编码	分类指标	
			$V_{daf}/\%$	$P_M/\%$
无烟煤	WY	01,02,03	≤ 10.0	—
烟煤	YM	11,12,13,14,15,16	$> 10.0 \sim 20.0$	—
		21,22,23,24,25,26	$> 20.0 \sim 28.0$	
		31,32,33,34,35,36	$> 28.0 \sim 37.0$	
		41,42,43,44,45,46	> 37.0	
褐煤	HM	51,52	$> 37.0^a$	$\leq 50^b$

a 凡 $V_{daf} > 37.0\%$, $G \leq 5$, 再用透光率 P_M 来区分烟煤和褐煤 (在地质勘察中, $V_{daf} > 37.0\%$, 在不压饼的条件下测定的焦渣特征为 1~2 号的煤, 再用 P_M 来区分烟煤和褐煤)。

b 凡 $V_{daf} > 37.0\%$, $P_M > 50\%$ 者为烟煤; $30\% < P_M \leq 50\%$ 的煤, 如恒湿无灰基高位发热量 $Q_{gr,maf} > 24\text{MJ/kg}$, 划分为长焰煤, 否则为褐煤。

二、税则号列 2704

1. YB/T 034—92 铁合金用焦炭

适用范围：以高挥发性煤为原料经高温干馏所得的焦炭，供电炉冶炼铁合金用。冶金焦炭中的筛下焦（小于 25mm 部分）供电炉冶炼铁合金时，亦应参照使用。

指标		级别		
		优级	一级	二级
灰分(A_d), %	不大于	10.00	13.00	16.00
氧化铝含量(Al_2O_3), %	不大于	2.0	3.0	5.0
磷含量(P), %	不大于	0.025	0.035	0.045
电阻率(ρ), $10^{-6}\Omega \cdot m$	不小于	2200	2000	1100
挥发分(V_{daf}), %	不大于	4.0	4.0	4.0
硫分($S_{t,d}$), %	不大于	0.80	0.90	1.30
水分(M_t), %	不大于	8.0	8.0	8.0

2. GB 8729—88 铸造焦炭

适用范围：以烟煤为主要原料经高温干馏所得的铸造焦炭。铸造焦炭供熔炼铸铁用。

指标	级别			
	特级	一级	二级	
块度, mm	> 80			
	80 ~ 60			
	> 60			
水分(W_Q), %	不大于	5.0		
灰分(A^s), %	≤ 8.00	8.01 ~ 10.00	10.01 ~ 12.00	
挥发分(V^r), %	不大于	1.50		
馏分(S_Q^s), %	不大于	0.60	0.80	0.80
转鼓强度(M_{40}), %	不小于	85.0	81.0	77.0
落下强度(SI_4^{50}), %	不小于	92.0	88.0	84.0
显气孔率(P_s), %	不大于	40	45	45
碎焦率(<40mm), %	不大于	4.0		

三、税则号列 27071000

1. YB/T 2303—2005 重苯

适用范围：粗苯经分馏所制得的未提取含萘溶剂油的重苯，供提取古马隆用。

指标名称		指标		
		一级	二级	
馏程 (大气压力 101.3kPa)	初馏点,℃	不小于	150	150
	200℃前(体积分数),%	不小于	50	35
水分(质量分数),%		不大于	0.5	0.5
注:水分不作质量考核依据。				

2. YB/T 5022—93 粗苯

适用范围：高温炼焦过程中所得粗苯和轻苯。

指标名称	粗苯		轻苯	
	加工用	溶剂用		
外观	黄色透明液体			
密度(20℃), g/ml	0.871 ~ 0.900	≤0.900	0.870 ~ 0.880	
馏程:				
75℃前馏出量(容), %	不大于	—	3	—
180℃前馏出量(重), %	不小于	93	91	—
馏出96%(容)温度,℃	不大于	—	—	150
水分	室温(18℃ ~ 25℃)下目测 无可见的不溶解的水			

注：加工用粗苯，如用石油洗油作吸收剂时，密度允许不低于0.865g/ml。

四、税则号列 27072000

1. GB/T 2284—2009 焦化甲苯

适用范围：从焦炉煤气中回收的粗苯经酸洗或加氢、精馏所得的焦化甲苯。

指标名称	指标		
	优等品	一等品	合格品
外观	透明液体,无沉淀物及悬浮物		
颜色(铂-钴) 不大于	20 [#]		
密度(20℃)/(g/cm ³)	0.864 ~ 0.868		0.861 ~ 0.870
馏程/℃ 不大于 大气压 101325Pa (包括 110.6℃)	—	1.0	2.0
酸洗比色(按标准比色液) 不深于	0.15	0.20	0.25
苯(质量分数)/% 不大于	0.10	—	—
非芳烃(质量分数)/% 不大于	1.2	—	—
C ₈ 芳烃(质量分数)/% 不大于	0.10	—	—
总硫/(mg/kg) 不大于	2	150	—
溴价/(g/100ml) 不大于	—	—	0.2
水分	室温(18℃ ~ 25℃)下目测 无可见的溶解的水		

2. GB/T 3406—2010 石油甲苯

适用范围：用作化工原料和溶剂的石油甲苯。

项目	质量指标	
	I号	II号
外观	透明液体, 无不溶水及机械杂质	
颜色 (hazan 单位——铂-钴色号) 不深于	10	20
密度(20℃)/(kg/m ³)	—	865 ~ 868
纯度(质量分数)/% 不小于	99.9	—
烃类杂质含量:		
苯含量(质量分数)/% 不大于	0.03	0.10
C ₈ 芳烃含量(质量分数)/% 不大于	0.05	0.10
非芳烃含量(质量分数)/% 不大于	0.1	0.25
酸洗比色	酸层颜色不深于1000ml稀酸中含0.2g重铬酸钾的标准溶液	
总硫含量/(mg/kg) 不大于	2	
蒸发残余物/(mg/100ml) 不大于	3	
中性实验	中性	
溴指数/(mg/100g)	由供需双方商定	

五、税则号列 27073000

1. GB/T 2285—93 焦化二甲苯

适用范围：从焦炉煤气中回收的粗苯经酸洗、分馏所得的焦化二甲苯。

指标名称	3℃二甲苯	5℃二甲苯	10℃二甲苯
外观	室温(18℃~25℃)下透明液体, 不深于每1000m水中分别含有		
	0.003g	0.03g	
	重铬酸钾的溶液的颜色		
密度(20℃), g/cm ³	0.857 ~ 0.866	0.856 ~ 0.866	0.840 ~ 0.870
馏程(大气压 101325Pa)			
初馏点,℃ 不大于	137.5	136.5	135.0
终点,℃ 不大于	140.5	141.5	145.0
酸洗比色(按标准比色液) 不深于	0.6	2.0	4.0
水分	室温(18℃~25℃)下目测无可见的不溶解的水		
中性试验	中性		
铜片腐蚀试验 不深于	2号(即 中等变色)	—	—