

文件总页数： 52页

公开文本

此呈：

中华人民共和国商务部

---

中华人民共和国间甲酚产业申请对原产于美国、欧盟和日本的进口间甲酚进行反倾销调查

---

中华人民共和国间甲酚产业反倾销调查申请书之

【附件】

反倾销调查申请人：

安徽海华科技股份有限公司

申请人全权代理人：

北京市博恒律师事务所

二〇一九年六月二十日

## 证据目录和清单

- 附件一： 申请人营业执照及授权委托书
- 附件二： 律师指派书和律师执业证明
- 附件三： 关于中国间甲酚生产情况的说明
- 附件四： 中华人民共和国海关进出口税则，2016—2018 年版
- 附件五： 中华人民共和国间甲酚进出口数据统计
- 附件六： 间甲酚市场调查报告
- 附件七： 世界银行集团关于贸易环节费用报告
- 附件八： 汇率表
- 附件九： 申请人财务数据和报表

附件一：申请人营业执照及授权委托书



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码 91340300680814170J(1-1)

名称 安徽海华科技股份有限公司  
 类型 股份有限公司(非上市)  
 住所 安徽省蚌埠市淮上区沫河口工业园区开源大道36号  
 法定代表人 朱金和  
 注册资本 壹亿贰仟万圆整  
 成立日期 2008年10月08日  
 营业期限 / 长期  
 经营范围 1万吨/年3,4-二氯硝基苯、10500吨/年对(邻)氨基苯甲醚、1500吨/年间氯苯胺、28000吨/年盐酸、4000吨/年邻甲酚、1万吨/年高甲酚、1100吨/年对甲酚、800吨/年次氯酸钠、1万吨/年甲苯(回收)、200吨/年乙醇(回收)、硫代硫酸钠、二甲苯基醚、食品添加剂(2,6-二叔丁基对甲酚(BHT))、克利西丁、百里香酚、L-薄荷醇的生产、销售;自营各类商品的进出口业务(国家限制公司经营或禁止进出口的技术除外)。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)



登记机关

年 月 日

2018 04 03



# 授权委托书

委托人：安徽海华科技股份有限公司

被委托人：北京市博恒律师事务所

委托事由：委托人特此全权委托北京市博恒律师事务所代表委托人对原产于美国、欧盟和日本的进口间甲酚提出反倾销调查申请及相关事宜。

北京市博恒律师事务所的代理权限为：全权代理。具体权限包括但不限于：

- 1、认真履行职责，及时依法保护委托人合法权益；
- 2、为反倾销事宜为委托人或协助委托人搜集和整理有关证据和材料；
- 3、起草反倾销调查申请书，代表委托人签署反倾销调查申请书并向中华人民共和国商务部提出反倾销调查的书面申请；
- 4、代表委托人向中华人民共和国商务部提供相关证据和材料，并依法查阅与案件有关的证据和材料；
- 5、题述案件立案后代表委托人参加案件调查活动登记并提交相关登记材料；
- 6、代表委托人参加题述案件的审理、上下游意见陈述会；
- 7、代表委托人提交题述案件的听证会报名材料并参加听证会；
- 8、如经中国政府和委托人的同意，且有必要和可能，代表委托人参加中华人民共和国商务部与国外出口商或出口国政府可能进行的价格承诺和协商的谈判；
- 9、代表委托人按照中华人民共和国商务部所规定的时间内提供补充材料。
- 10、代表委托人进行反倾销调查申请所需的其他工作。

本授权书所规定的权限在授权事宜完成时终结。

委托人：安徽海华科技股份有限公司

日期：二〇一九年二月



附件二： 律师指派书和律师执业证明



## 间甲酚反倾销调查申请 律师指派书

为中国间甲酚产业对原产于美国、欧盟和日本的进口间甲酚提请反倾销调查申请之目的，安徽海华科技股份有限公司授权北京市博恒律师事务所作为其全权代理人，代理题述案件的申请及调查工作。

北京市博恒律师事务所根据上述委托，特指派本所郭东平律师、贺京华律师、蓝雄律师共同代理，处理上述委托的与题述案件有关的全部事宜，同时指派本所律师助理曾新祥律师、姚峰文、荆惠云、王慧婷处理上述委托的与题述案件有关的事宜，包括但不限于提交问卷答卷、提交问题单答复意见、提交评论意见、文件签收、公开信息查询室查询并复印资料、资料收集等。

北京市博恒律师事务所



二〇一九年四月

# 律师事务所 执业许可证

(副本)

统一社会信用代码 31110000757700498L

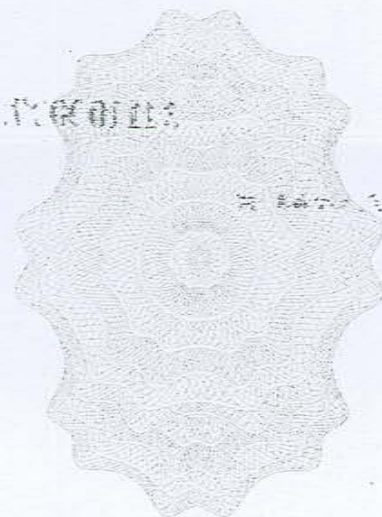
北京市博恒 律师事务所，

符合《律师法》及《律师事务所管理办法》  
规定的条件，准予设立并执业。

发证机关：

发证日期： 2016 年 08 月 01 日

与原件一致





执业机构 北京市博恒律师事务所

执业证类别 专职律师

执业证号 11101200310402136

法律职业资格  
或律师资格证号 01200077020756

发证机关 北京市司法局

发证日期 2013 年 4 月 22 日



持证人 郭东平

性 别 男

身份证号 532721197702012418

执业机构 北京市博恒律师事务所

执业证类别 专职律师

执业证号 11101199510115344

法律职业资格  
或律师资格证号 (京) 司律证字 3805 号

发证机关 北京市司法局

发证日期 2013 年 04 月 22 日



贺京华 11101199510115344

持证人 贺京华

性 别 男

身份证号 110108196209012299



执业机构 北京市博恒律师事务所

执业证类别 专职律师

执业证号 11101200310817778

法律职业资格  
或律师资格证号 019774120007

发证机关 北京市司法局

发证日期 2013 年 04 月 22 日



持证人 蓝雄

性 别 男

身份证号 352624197412221617

---

附件三：关于中国间甲酚生产情况的说明

# 中国石油和化学工业联合会

## 关于中国间甲酚生产情况的说明

间甲酚，又名间甲基苯酚，化学分子式为  $C_7H_8O$ 。间甲酚在常温下通常为无色或淡黄色液体，有苯酚气味，微溶于水，可溶于乙醇、乙醚、氢氧化钠等溶剂，可燃。

间甲酚是重要的精细化工产品，可用于生产维生素 E、杀螟松、倍硫磷、二氯苯醚菊脂、抗氧化剂 CA、染料 DPA、百里香酚、薄荷醇等，广泛运用于医药、农药、抗氧化剂、染料香料等领域。

根据我会了解，目前国内生产间甲酚的企业主要包括安徽海华科技股份有限公司、东营海源化工股份有限公司以及安徽时联特种溶剂股份有限公司等。据我会统计，2016 年至 2018 年，中国间甲酚的产量如下表所示：

单位：吨

期 间	中国总产量
2016 年	6,100
2017 年	7,300
2018 年	7,200

以上情况，特此说明。





附件四：中华人民共和国海关进出口税则，2016—2018 年版

# 中华人民共和国 海关进出口税则

十位编码·监管条件·申报目录·出口退税·政策法规·海关代征税一览表

2016年中英文对照版 附光盘

中华人民共和国海关进出口税则 编委会 编

---

**Customs Import and Export Tariff  
of the People's Republic of China**

---

Decade Coding of HS, Customs Control Conditions, Declare Contents, Export Drawback, Regulations Detailed Customs Duties Levied on Commission Basis

---

Compiled by the Editorial Department of the Customs  
Import and Export Tariff of the People's Republic of China

---

经济日报出版社  
Economic Daily Press

税则号列	货 品 名 称	最惠 (%)	普通	增值 税率	出口 退税	计量 单位	监管 条件	Article Description
2905.4990	--其他 -无环醇的卤化、磺化、硝化或亚硝化衍生物:	5.5	30	17	9	千克		---Other -Halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives of acyclic alcohols;
2905.5100	--乙氯维诺(INN)	5.5	30	17	9	千克	I	--Ethchlorvynol (INN)
2905.5900	--其他	5.5	30	17	9	千克		--Other
2905.5900 10	乙氯维诺的盐	5.5	30	17	9	千克	I	Salts of Ethchlorvynol (INN)
2905.5900 20	2-氯乙醇	5.5	30	17	9	千克	3A	2-Chloroethanol
2905.5900 30	溴硝醇	5.5	30	17	9	千克		Bronopol
2905.5900 40	鼠甘伏	5.5	30	17	9	千克	S	Geiftor
2905.5900 90	其他无环醇的卤化、磺化等衍生物	5.5	30	17	9	千克		Other halogenated, sulphonated derivatives, of acyclic alcohol
<b>29.06</b>	<b>环醇及其卤化、磺化、硝化或亚硝化衍生物:</b>							<b>Cyclic alcohols and their halogenated, sulphonated, nitrated or nitrosated derivatives:</b>
	-环烷醇、环烯醇及环萜烯醇:							-Cyclanic, cyclenic or cycloterpenic:
2906.1100	--薄荷醇	5	70	17	13	千克		--Menthol
2906.1200	--环己醇、甲基环己醇及二甲基环己醇	5.5	30	17	9	千克		--Cyclohexanol, methylcyclohexanols and dimethylcyclohexanols
2906.1200 10	甲基环己醇	5.5	30	17	9	千克	AB	Methylcyclohexanol
2906.1200 90	环己醇、二甲基环己醇	5.5	30	17	9	千克		Cyclohexanol, Dimethylcyclohexanol
	-固醇及肌醇:							--Sterols and inositols:
2906.1310 <sup>W</sup>	---固醇	3	30	17	9	千克		---Sterol
2906.1320	---肌醇	5.5	30	17	9	千克	AB	---Inositol
	--其他:							--Other:
2906.1910	---萜品醇	5.5	30	17	9	千克		---Terpineols
2906.1990	---其他	5.5	30	17	13	千克		---Other
2906.1990 11	5 $\alpha$ -雄烷-3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ -二醇[阿法雄烷二醇](包括5 $\alpha$ -雄烷-3 $\beta$ , 17 $\beta$ -二醇(倍他雄烷二醇))	5.5	30	17	13	千克	L	5 $\alpha$ - androstane - 3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ - diol (including 5 $\alpha$ - androstane - 3 $\beta$ , 17 $\beta$ - estradiol)
2906.1990 12	雄甾-4-烯-3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ -二醇 包括雄甾-4-烯-3 $\alpha$ , 17 $\beta$ -二醇[4-雄烯二醇(3 $\alpha$ , 17 $\beta$ )]	5.5	30	17	13	千克	L	Androst - 4 - allyl - 3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ - diol   including androst - 4 - allyl - 3 $\alpha$ , 17 $\beta$ - estrad [4 - androstendione(3 $\alpha$ , 17 $\beta$ )]
2906.1990 13	雄甾-5-烯-3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ -二醇[5-雄烯二醇(3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ )] 包括雄甾-5-烯-3 $\alpha$ , 17 $\beta$ -二醇	5.5	30	17	13	千克	L	Androst - 5 - allyl - 3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ - diol [5 - androstendione(3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ )]  including androst - 5 - allyl - 3 $\alpha$ , 17 $\beta$ - estrad
2906.1990 90	其他环烷醇、环烯醇及环萜烯醇	5.5	30	17	13	千克		Other cyclanic, cyclenic or cycloterpenic
	-芳香醇:							-Aromatic:
2906.2100	--苄醇	5	30	17	9	千克		--Benzyl alcohol
	--其他:							--Other:
2906.2910	---2-苯基乙醇	5.5	30	17	9	千克		---2-Phenyl alcohol
2906.2990	---其他	5.5	30	17	9	千克		---Other
2906.2990 10	三氯杀螨醇、杀螨醇	5.5	30	17	9	千克	S	Dicofol, chlorfenethol
2906.2990 90	其他芳香醇	5.5	30	17	9	千克		Other aromatic alcohols
	第三分章 酚、酚醇及其卤化、磺化、硝化或亚硝化衍生物							III. PHENOLS, PHENOLALCOHOLS, AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES
<b>29.07</b>	<b>酚; 酚醇:</b>							<b>Phenols; phenol-alcohols:</b>
	--一元酚:							-Monophenols:
	--苯酚及其盐:							--Phenol (hydroxybenzene) and its salts:
2907.1110	---苯酚	5.5	30	17	13	千克	AB	---Phenol
2907.1190	---其他	5.5	30	17	9	千克		---Other
	--甲酚及其盐:							--Cresol and its salts:
	---甲酚:							---Cresol:
2907.1211 <sup>W</sup>	----间甲酚	3	30	17	9	千克		----m-Cresol
2907.1212 <sup>W</sup>	----邻甲酚	3	30	17	9	千克		----o-Cresol
2907.1219	----其他	5.5	30	17	9	千克	AB	----Other

# 中华人民共和国 海关进出口税则

十位编码·监管条件·申报目录·出口退税·政策法规·海关代征税一览表

2017年中英文对照版 附光盘

中华人民共和国海关进出口税则 编委会 编

---

## Customs Import and Export Tariff of the People's Republic of China

---

Decade Coding of HS, Customs Control Conditions, Declare Contents, Export Drawback, Regulations Detailed Customs Duties Levied on Commission Basis

---

Compiled by the Editorial Department of the Customs  
Import and Export Tariff of the People's Republic of China

---

经济日报出版社  
Economic Daily Press





# 中华人民共和国 海关进出口税则

十位编码·监管条件·申报目录·出口退税·政策法规·海关代征税一览表

2018年中英文对照版 附光盘

中华人民共和国海关进出口税则 编委会 编

---

**Customs Import and Export Tariff  
of the People's Republic of China**

---

Decade Coding of HS, Customs Control Conditions, Declare Contents, Export Drawback, Regulations Detailed Customs Duties Levied on Commission Basis

---

Compiled by the Editorial Department of the Customs  
Import and Export Tariff of the People's Republic of China

---

经济日报出版社  
Economic Daily Press

税则号列	货品名称	最惠 (%)	普通	增值 税率	出口 退税	计量 单位	监管 条件	Article Description
2906.1200	--环己醇、甲基环己醇及二甲基环己醇	5.5	30	17	9	千克		--Cyclohexanol, methylcyclohexanols and dimethylcyclohexanols
2906.1200 10	甲基环己醇	5.5	30	17	9	千克	AB	Methylcyclohexanol
2906.1200 90	环己醇、二甲基环己醇 --固醇及肌醇:	5.5	30	17	9	千克		Cyclohexanol, Dimethylcyclohexanol --Sterols and inositols:
2906.1310 <sup>W</sup>	--固醇	3	30	17	9	千克		--Sterol
2906.1320	--肌醇	5.5	30	17		千克	AB	--Inositol
	--其他:							--Other:
2906.1910	--甾品醇	5.5	30	17	9	千克		--Terpineols
2906.1990	--其他	5.5	30	17	13	千克		--Other
2906.1990 11	5 $\alpha$ -雄烷-3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ -二醇[阿法雄烷二醇](包括 5 $\alpha$ -雄烷-3 $\beta$ , 17 $\beta$ -二醇(倍他雄烷二醇))	5.5	30	17	13	千克	L	5 $\alpha$ - androstane -3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ - diol (includ- ing 5 $\alpha$ - androstane -3 $\beta$ , 17 $\beta$ - estradiol
2906.1990 12	雄甾-4-烯-3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ -二醇(包括雄甾-4-烯- 3 $\alpha$ , 17 $\beta$ -二醇[4-雄烯二醇(3 $\alpha$ , 17 $\beta$ )])	5.5	30	17	13	千克	L	Androst -4- allyl -3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ - diol {includ- ing androst -4- allyl -3 $\alpha$ , 17 $\beta$ - estrad [4-androstendione(3 $\alpha$ , 17 $\beta$ )]}
2906.1990 13	雄甾-5-烯-3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ -二醇[5-雄烯二醇(3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ )](包括雄甾-5-烯-3 $\alpha$ , 17 $\beta$ -二醇)	5.5	30	17	13	千克	L	Androst -5- allyl -3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ -diol [5-andros- tendione(3 $\alpha$ , 17 $\alpha$ )]{including androst -5 - allyl -3 $\alpha$ , 17 $\beta$ -estra}
2906.1990 90	其他环烷醇、环烯醇及环萜烯醇	5.5	30	17	13	千克		Other cyclanic, cyclenic or cycloterpenic
2906.2100	--芳香醇: --苯醇	5	30	17	9	千克		-Aromatic: --Benzyl alcohol
	--其他:							--Other:
2906.2910	--2-苯基乙醇	5.5	30	17	9	千克		--2-Phenyl alcohol
2906.2990	--其他	5.5	30	17	9	千克		--Other
2906.2990 10	三氯杀螨醇、杀螨醇	5.5	30	17	9	千克	S	Dicofol, chlorfenethol
2906.2990 90	其他芳香醇 第三章 酚、酚醇及其卤化、磺化、硝化 或亚硝化衍生物	5.5	30	17	9	千克		Other aromatic alcohols III. PHENOLS, PHENOLALCOHOLS, AND THEIR HALOGENATED, SULPHONATED, NITRATED OR NITROSATED DERIVATIVES
<b>29.07</b>	<b>酚; 酚醇:</b>							<b>Phenols; phenol-alcohols:</b>
	--一元酚:							-Monophenols:
	--苯酚及其盐:							--Phenol (hydroxybenzene) and its salts:
2907.1110	--苯酚	5.5	30	17	13	千克	AB	--Phenol
2907.1190	--其他	5.5	30	17	9	千克		--Other
	--甲酚及其盐:							--Cresol and its salts:
	--甲酚:							--Cresol:
2907.1211 <sup>W</sup>	---间甲酚	3	30	17	9	千克		---m-Cresol
2907.1212 <sup>W</sup>	---邻甲酚	3	30	17	9	千克		---o-Cresol
2907.1219	---其他	5.5	30	17	9	千克	AB	---Other
2907.1290	--其他	5.5	30	17	9	千克		--Other
	--辛基酚、壬基酚及其异构体以及它们的盐:							--Octylphenol, nonylphenol and their iso- mers; salts thereof:
2907.1310	--壬基酚	5.5	30	17	9	千克	ABX	--Nonylphenol
2907.1390	--其他	5.5	30	17	9	千克		--Other
	--萘酚及其盐:							--Naphthols and their salts:
2907.1510	--2-萘酚( $\beta$ -萘酚)	5.5	30	17	9	千克		--2-Naphthols ( $\beta$ -naphthol)
2907.1590	--其他	5.5	30	17	9	千克	AB	--Other
	--其他:							--Other:
2907.1910 <sup>W</sup>	--邻仲丁基酚、邻异丙基酚	2	11	17	9	千克		--o-Sec-butyl phenol, o-isopropyl phenol
2907.1910 <sup>W</sup> 10	邻异丙基(苯)酚	2	11	17	9	千克	AB	o-Isopropyl phenol
2907.1910 <sup>W</sup> 90	邻仲丁基酚	2	11	17	9	千克		o-sec-butyl phenol
2907.1990	--其他	5.5	30	17		千克		--Other
2907.1990 12	邻烯丙基苯酚及盐	5.5	30	17		千克	S	o-Allylphenol and its salt
2907.1990 90	其他一元酚 -多元酚; 酚醇:	5.5	30	17	9	千克		Other monophenols -Polyphenols; phenol-alcohols:
2907.2100	--间苯二酚及其盐	5.5	30	17	9	千克		--m-Dihydroxybenzene (resorcinol) and its
2907.2100 01	间苯二酚	5.5	30	17	9	千克		m-Dihydroxybenzene
2907.2100 90	间苯二酚盐	5.5	30	17	9	千克		m-Dihydroxybenzene salts
	--对苯二酚及其盐:							--p-Dihydroxybenzene (hydroquinone) and its salts:

附件五：中华人民共和国间甲酚进出口数据统计

## 间甲酚进口统计数据（税则号：29071211）

单位：吨，美元，美元/吨

期间	国别（地区）	进口数量	进口金额	进口价格
2016 年	中国总进口	5,962.169	16,304,921	2,734.73
	美国	2,785.510	7,026,154	2,522.39
	欧盟	2,318.636	7,101,932	3,062.98
	日本	857.976	2,175,590	2,535.72
	<b>三国（地区）合计/平均</b>	<b>5,962.122</b>	<b>16,303,676</b>	<b>2,734.54</b>
2017 年	中国总进口	4,878.721	11,355,831	2,327.62
	美国	2,862.608	6,080,077	2,123.96
	欧盟	1,483.285	4,061,524	2,738.20
	日本	532.675	1,194,161	2,241.82
	<b>三国（地区）合计/平均</b>	<b>4,878.568</b>	<b>11,335,762</b>	<b>2,323.58</b>
2018 年	中国总进口	6,641.001	18,605,824	2,801.66
	美国	4,305.857	11,031,686	2,562.02
	欧盟	1,841.123	6,400,887	3,476.62
	日本	429.852	966,225	2,247.81
	<b>三国（地区）合计/平均</b>	<b>6,576.832</b>	<b>18,398,798</b>	<b>2,797.52</b>

注：上表数据来源于海关总署信息中心。

相关证据请参见后附的材料。

## 2016年12月进口八位商品/国别量值表

单位：美元

八位商品	国别	计量单位	1至12月累计	
			数 量	金 额
29071211 间甲酚		千克	5,962,169	16,304,921
	116 日本		857,976	2,175,590
	142 中国		47	1,245
	303 英国		-	46
	304 德国		2,317,792	6,622,145
	305 法国		844	479,741
	502 美国		2,785,510	7,026,154



2017年12月进口八位商品/国别量值表

单位：美元

八位商品	国别	计量单位	1至12月累计	
			数 量	金 额
29071211 间甲酚		千克	4,878,721	11,355,831
	116 日本		532,675	1,194,161
	133 韩国		3	300
	142 中国		123	7,573
	304 德国		1,482,563	3,669,665
	305 法国		722	391,859
	331 瑞士		27	12,196
	502 美国		2,862,608	6,080,077

# 海关统计数据在线查询平台

ENGLISH

- [数据查询](#)
- [参数查询](#)
- [操作指南](#)
- [常见问题](#)

查询条件及结果展示

进出口类型:	进口	起止时间:	2018年1月-12月	币种:	美元
商品:	29071211	贸易伙伴:	全部	收发人注册地:	全部
贸易方式:					

[导出数据](#) [返回设置](#)

商品编码	商品名称	贸易伙伴编码	贸易伙伴名称	第一数量	第一计量单位	第二数量	第二计量单位	美元
29071211	间甲酚	111	印度	64000	千克	—	—	199,338
29071211	间甲酚	116	日本	429852	千克	—	—	966,225
29071211	间甲酚	142	中国	169	千克	—	—	7,688
29071211	间甲酚	304	德国	1744541	千克	—	—	6,105,705
29071211	间甲酚	305	法国	582	千克	—	—	169,422
29071211	间甲酚	352	捷克	96000	千克	—	—	125,760
29071211	间甲酚	502	美国	4305857	千克	—	—	11,031,686

共查询到 7 条数据 每页显示条数 10

上页 1 下页 尾页 共 1 页 跳转

## 间甲酚出口统计数据

单位：吨，美元，美元/吨

期间	出口数量	出口金额	出口价格
2016年	85.330	461,733	5,411.14
2017年	105.419	588,961	5,586.86
2018年	54.037	550,247	10,182.78

注：上表数据来源于海关总署信息中心。

相关证据请参见后附的材料。

2016年12月出口八位商品量值表

单位：美元

八位商品	计量单位	1至12月累计	
		数 量	金 额
29071211 间甲酚	千克	85,330	461,733

2017年12月出口八位商品量值表

单位：美元

八位商品	计量单位	1至12月累计	
		数 量	金 额
29071211 间甲酚	千克	105,419	588,961



# 海关统计数据在线查询平台

ENGLISH

- 数据查询
- 参数查询
- 操作指南
- 常见问题

查询条件及结果展示

进出口类型:	出口	起止时间:	2018年1月-12月	币制:	美元
商品:	29071211	贸易伙伴:			
贸易方式:		收发货人注册地:			

商品编码	商品名称	第一数量	第一计量单位	第二数量	第二计量单位	美元
29071211	间甲酚	54037	千克	—	—	590,247

共查询到 1 条数据 每页显示条数 10

显示数据 返回设置 上页 下页 共页 1 跳转

## 附件六：间甲酚市场调查报告

# 非保密概要

本附件为申请人从第三方机构有偿获得的间甲酚市场信息调研报告。鉴于申请人对于该报告的全文负有依法保密的义务，且为避免对该第三方机构的经营活动造成不利影响，申请人申请对该证据材料（包括第三方机构的介绍）进行保密处理，不予全文对外披露，但申请人提供如下非保密性概要：

## 一、间甲酚产品及生产企业情况

间甲酚（化学分子式为  $C_7H_8O$ ），又名间甲基苯酚。间甲酚在常温下通常为无色或淡黄色液体，有苯酚气味，微溶于水，可溶于乙醇、乙醚、氢氧化钠等溶剂，可燃。

间甲酚是重要的精细化工产品，可用于生产维生素 E、杀螟松、倍硫磷、二氯苯醚菊脂、抗氧化剂 CA、染料 DPA、树脂增塑剂、压敏燃料等显影剂、百里香酚、薄荷醇等，广泛运用于医药、农药、抗氧化剂、染料、香料、杀菌剂、防霉剂等领域。

据了解，全球生产间甲酚的企业相对集中，美国为 Sasol Chemicals (USA) LLC（美国沙索化学有限公司）、欧盟为 LANXESS AG（朗盛股份公司）、日本主要为 Mitsui Chemicals, Inc.（三井化学株式会社），中国主要为安徽海华科技股份有限公司、东营海源化工股份有限公司以及安徽时联特种溶剂股份有限公司。

## 二、相关国家（地区）市场间甲酚的销售价格

### 欧盟、美国、日本市场间甲酚的销售价格

美元/吨

期 间	欧盟	美国	日本
2018 年 1 季度	4,600	4,900	3,250
2018 年 2 季度	4,900	5,100	3,300
2018 年 3 季度	5,200	5,200	3,400
2018 年 4 季度	5,400	5,500	3,600

注：以上价格为间甲酚的出厂价（不含税）。

### 三、运费和保险费情况

根据对进出口市场的调查了解，欧盟、美国以及日本向中国出口间甲酚主要通过海上运输，以集装箱的方式运输。2018 年，欧盟、美国以及日本对中国出口间甲酚的平均海运费分别为 100 美元/吨、90 美元/吨和 45 美元/吨。

根据中国国际海运网提供的数据，欧盟、美国以及日本向中国出口间甲酚的海运保险费率（一切险）分别为 0.45%、0.45%和 0.25%。根据惯例， $\text{保险费} = \text{CIF 价格} * 110\% * \text{保险费率}$ 。

**附件七：世界银行集团关于贸易环节费用报告**

---

根据世界银行集团（World Bank Group）披露的贸易环节费用报告，美国、欧盟和日本的出口境内环节费用（包括准备文件、清关费用、装卸费、内陆运输费等）合计分别为 1596 美元、864 美元和 618 美元，参照世界银行集团关于贸易环节每柜装载 15 吨货物计算，每吨申请调查产品的境内环节费用分别约为 106.40 美元、57.60 美元和 41.20 美元。

相关证据请参见后附的材料。



# DOING BUSINESS | Measuring Business Regulations

Data / United States

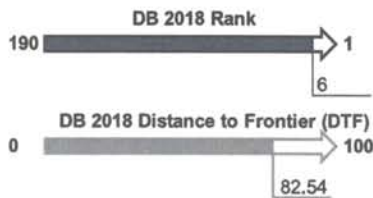
## Ease of Doing Business in United States



[Download Profile](#)

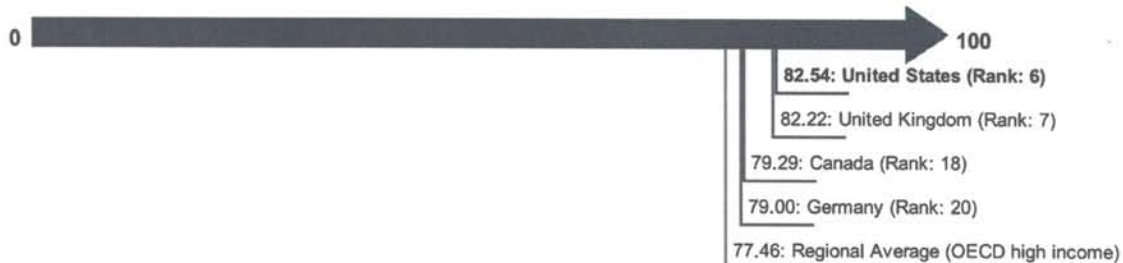
(1911.7 KB, pdf)

Region	OECD high income
Income Category	High income
Population	323,127,513
GNI Per Capita (US\$)	56,180
City Covered	New York City



### DB 2018 Distance to Frontier (DTF)

Arrow OR Radar



Note: The distance to frontier (DTF) measure shows the distance of each economy to the "frontier," which represents the best performance observed on each of the indicators across all economies in the *Doing Business* sample since 2005. An economy's distance to frontier is reflected on a scale from 0 to 100, where 0 represents the lowest performance and 100 represents the frontier. The ease of doing business ranking ranges from 1 to 190.

Grid OR Chart

Topics	DB 2018 Rank	DB 2018 DTF	DB 2017 DTF ⓘ	Change in DTF (% points)
Overall	6	82.54	82.55	↓0.01
Starting a Business	49	91.23	91.23	..
Dealing with Construction Permits	36	75.77	75.74	↑0.03
Getting Electricity	49	82.14	82.14	..
Registering Property	37	76.80	76.80	..
Getting Credit	2	95.00	95.00	..
Protecting Minority Investors	42	64.67	64.67	..
Paying Taxes	36	84.13	84.08	↑0.05
Trading across Borders	36	92.01	92.01	..
Enforcing Contracts	16	72.61	72.61	..
Resolving Insolvency	3	91.07	91.18	↓0.11

✓ = Doing Business reform making it easier to do business. X = Change making it more difficult to do business.

[Click here to see all reforms made by United States.](#)

## Trading across Borders - New York City

Indicator	New York City	OECD high income	Overall Best Performer
Time to export: Border compliance (hours) ⓘ	1.5	12.7	0 (17 Economies)
Cost to export: Border compliance (USD) ⓘ 出口边境合规费用	175	149.9	0.00 (19 Economies)
Time to export: Documentary compliance (hours) ⓘ	1.5	2.4	1.0 (25 Economies)
Cost to export: Documentary compliance (USD) ⓘ 出口单证合规费用	60	35.4	0.00 (19 Economies)
Time to import: Border compliance (hours) ⓘ	1.5	8.7	0.00 (21 Economies)
Cost to import: Border compliance (USD) ⓘ	175	111.6	0.00 (27 Economies)
Time to import: Documentary compliance (hours) ⓘ	7.5	3.5	1.0 (30 Economies)
Cost to import: Documentary compliance (USD) ⓘ	100	25.6	0.00 (30 Economies)

► Figure – Trading across Borders in United States and comparator economies – Ranking and DTF

► Figure – Trading across Borders in New York City – Time and Cost

▼ Details – Trading across Borders in New York City

Characteristics	Export	Import
Product	HS 84 : Nuclear reactors, boilers, machinery and mechanical appliances; parts thereof	HS 8708: Parts and accessories of motor vehicles
Trade partner	Canada	Mexico
Border	Buffalo border crossing	Laredo border crossing
Distance (km)	600	3192
Domestic transport time (hours)	24	109
Domestic transport cost (USD) 1361 出口内陆运费 ③		4373

① + ② + ③ = 1596

► Details – Trading across Borders in New York City – Components of Border Compliance

► Details – Trading across Borders in New York City – Trade Documents

# DOING BUSINESS | Measuring Business Regulations

Data / Germany

## Ease of Doing Business in Germany



**Download Profile**  
(1553.9 KB, pdf)

Region	OECD high income
Income Category	High income
Population	82,667,685
GNI Per Capita (US\$)	43,660
City Covered	Berlin



### DB 2018 Distance to Frontier (DTF)

Arrow OR Radar



Note: The distance to frontier (DTF) measure shows the distance of each economy to the "frontier," which represents the best performance observed on each of the indicators across all economies in the *Doing Business* sample since 2005. An economy's distance to frontier is reflected on a scale from 0 to 100, where 0 represents the lowest performance and 100 represents the frontier. The ease of doing business ranking ranges from 1 to 190.

Grid OR Chart

Topics	DB 2018 Rank	DB 2018 DTF	DB 2017 DTF ⓘ	Change in DTF (% points)
Overall	20	79.00	79.19	↓0.19
Starting a Business	113	83.46	83.42	↑0.04
Dealing with Construction Permits	24	78.16	78.14	↑0.02
Getting Electricity	5	98.79	98.79	..
Registering Property	77	65.71	65.72	↓0.01
Getting Credit	42	70.00	70.00	..
Protecting Minority Investors	62	58.33	58.33	..
Paying Taxes	41	82.14	82.16	↓0.02
Trading across Borders	39	91.77	91.77	..
Enforcing Contracts	22	71.32	71.32	..

Topics	DB 2018 Rank	DB 2018 DTF	DB 2017 DTF ⓘ	Change in DTF (% points)
Resolving Insolvency	4	90.27	92.28	↓2.01

✓ = Doing Business reform making it easier to do business. X = Change making it more difficult to do business.

[Click here to see all reforms made by Germany.](#)

## Trading across Borders - Germany

Indicator	Germany	OECD high income	Overall Best Performer
Time to export: Border compliance (hours) ⓘ	36	12.7	0 (17 Economies)
Cost to export: Border compliance (USD) ⓘ 出口边境合规费用 ①	345	149.9	0.00 (19 Economies)
Time to export: Documentary compliance (hours) ⓘ	1	2.4	1.0 (25 Economies)
Cost to export: Documentary compliance (USD) ⓘ 出口单证合规费用 ②	45	35.4	0.00 (19 Economies)
Time to import: Border compliance (hours) ⓘ	0	8.7	0.00 (21 Economies)
Cost to import: Border compliance (USD) ⓘ	0	111.6	0.00 (27 Economies)
Time to import: Documentary compliance (hours) ⓘ	1	3.5	1.0 (30 Economies)
Cost to import: Documentary compliance (USD) ⓘ	0	25.6	0.00 (30 Economies)

► Figure – Trading across Borders in Germany and comparator economies – Ranking and DTF

► Figure – Trading across Borders in Germany – Time and Cost

### ▼ Details – Trading across Borders in Germany

Characteristics	Export	Import
Product	HS 84 : Nuclear reactors, boilers, machinery and mechanical appliances; parts thereof	HS 8708: Parts and accessories of motor vehicles
Trade partner	China	Czech Republic
Border	Hamburg port	Germany- Czech Republic border crossing
Distance (km)	290	310
Domestic transport time (hours)	4	5
Domestic transport cost (USD) ③	600 出口内陆费用 ③	520

$$① + ② + ③ = 990$$

► Details – Trading across Borders in Germany – Components of Border Compliance

► Details – Trading across Borders in Germany – Trade Documents

# DOING BUSINESS

Measuring Business Regulations

Data / France

Ease of Doing Business in

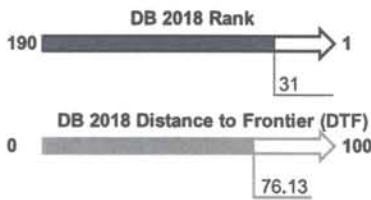
## France



Download Profile

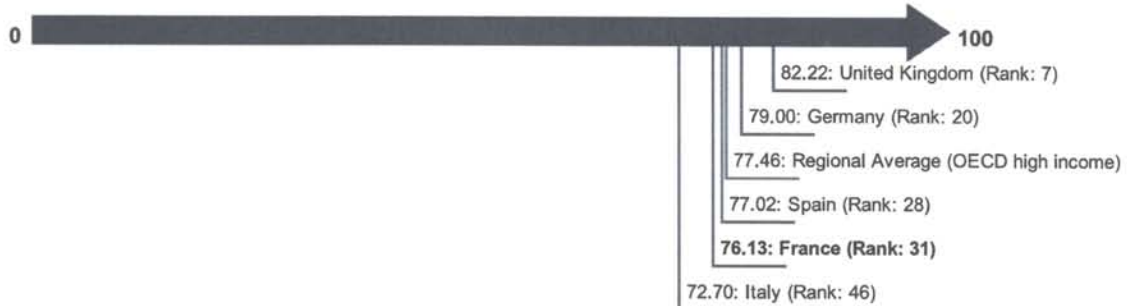
(1564.1 KB, pdf)

Region	OECD high income
Income Category	High income
Population	66,896,109
GNI Per Capita (US\$)	38,950
City Covered	Paris



### DB 2018 Distance to Frontier (DTF)

Arrow OR Radar



Note: The distance to frontier (DTF) measure shows the distance of each economy to the "frontier," which represents the best performance observed on each of the indicators across all economies in the *Doing Business* sample since 2005. An economy's distance to frontier is reflected on a scale from 0 to 100, where 0 represents the lowest performance and 100 represents the frontier. The ease of doing business ranking ranges from 1 to 190.

Grid OR Chart

Topics	DB 2018 Rank	DB 2018 DTF	DB 2017 DTF ⓘ	Change in DTF (% points)
Overall	31	76.13	76.19	↓ 0.06
Starting a Business	25	93.28	93.27	↑ 0.01
Dealing with Construction Permits	18	79.29	79.23	↑ 0.06
Getting Electricity	26	85.89	85.89	..
Registering Property	100	60.69	61.11	↓ 0.42
Getting Credit	90	50.00	50.00	..
Protecting Minority Investors✓	33	66.67	65.00	↑ 1.67
Paying Taxes✓	54	78.55	77.79	↑ 0.76
Trading across Borders	1	100.00	100.00	..
Enforcing Contracts	15	73.04	73.04	..



Topics	DB 2018 Rank	DB 2018 DTF	DB 2017 DTF <sup>(i)</sup>	Change in DTF (% points)
Resolving Insolvency	28	73.91	76.62	↓2.71

✓ = Doing Business reform making it easier to do business. X = Change making it more difficult to do business.

[Click here to see all reforms made by France.](#)

## Trading across Borders - France

Indicator	France	OECD high income	Overall Best Performer
Time to export: Border compliance (hours) <sup>(i)</sup>	0	12.7	0 (17 Economies)
Cost to export: Border compliance (USD) <sup>(i)</sup> 出口边境合规费用	0 <sup>(1)</sup>	149.9	0.00 (19 Economies)
Time to export: Documentary compliance (hours) <sup>(i)</sup>	1	2.4	1.0 (25 Economies)
Cost to export: Documentary compliance (USD) <sup>(i)</sup> 出口单证合规费用	0 <sup>(2)</sup>	35.4	0.00 (19 Economies)
Time to import: Border compliance (hours) <sup>(i)</sup>	0	8.7	0.00 (21 Economies)
Cost to import: Border compliance (USD) <sup>(i)</sup>	0	111.6	0.00 (27 Economies)
Time to import: Documentary compliance (hours) <sup>(i)</sup>	1	3.5	1.0 (30 Economies)
Cost to import: Documentary compliance (USD) <sup>(i)</sup>	0	25.6	0.00 (30 Economies)

► Figure – Trading across Borders in France and comparator economies – Ranking and DTF

► Figure – Trading across Borders in France – Time and Cost

▼ Details – Trading across Borders in France

Characteristics	Export	Import
Product	HS 84 : Nuclear reactors, boilers, machinery and mechanical appliances; parts thereof	HS 8708: Parts and accessories of motor vehicles
Trade partner	Germany	Germany
Border	France- Belgium border crossing	France- Belgium border crossing
Distance (km)	225	225
Domestic transport time (hours)	5	5
Domestic transport cost (USD) 738 出口内陆运费 <sup>(3)</sup>	738	738

$$\textcircled{1} + \textcircled{2} + \textcircled{3} = 738$$

► Details – Trading across Borders in France – Components of Border Compliance

► Details – Trading across Borders in France – Trade Documents



# DOING BUSINESS

Measuring Business Regulations

Data / Japan

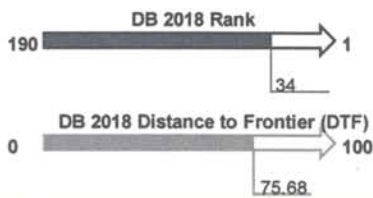
Ease of Doing Business in

## Japan



(1902.5 KB, pdf)

Region	OECD high income
Income Category	High income
Population	126,994,511
GNI Per Capita (US\$)	38,000
City Covered	Tokyo



DB 2018 Distance to Frontier (DTF)

Arrow OR Radar



Note: The distance to frontier (DTF) measure shows the distance of each economy to the "frontier," which represents the best performance observed on each of the indicators across all economies in the *Doing Business* sample since 2005. An economy's distance to frontier is reflected on a scale from 0 to 100, where 0 represents the lowest performance and 100 represents the frontier. The ease of doing business ranking ranges from 1 to 190.

Grid OR Chart

Topics	DB 2018 Rank	DB 2018 DTF	DB 2017 DTF ⓘ	Change in DTF (% points)
Overall	34	75.68	75.61	↑ 0.07
Starting a Business	106	84.37	84.37	..
Dealing with Construction Permits	50	73.36	73.33	↑ 0.03
Getting Electricity	17	89.88	89.88	..
Registering Property	52	73.92	73.91	↑ 0.01
Getting Credit	77	55.00	55.00	..
Protecting Minority Investors	62	58.33	58.33	..
Paying Taxes✓	68	76.71	76.15	↑ 0.56
Trading across Borders	51	86.51	86.51	..
Enforcing Contracts	51	65.26	65.26	..

Topics	DB 2018 Rank	DB 2018 DTF	DB 2017 DTF <sup>①</sup>	Change in DTF (% points)
Resolving Insolvency	1	93.44	93.34	↑ 0.10

✓ = Doing Business reform making it easier to do business. ✗ = Change making it more difficult to do business.

[Click here to see all reforms made by Japan.](#)

## Trading across Borders - Tokyo

Indicator	Tokyo	OECD high income	Overall Best Performer
Time to export: Border compliance (hours) <sup>①</sup>	24	12.7	0 (17 Economies)
Cost to export: Border compliance (USD) <sup>①</sup> 出口边境合规费用	241	149.9	0.00 (19 Economies)
Time to export: Documentary compliance (hours) <sup>①</sup>	3	2.4	1.0 (25 Economies)
Cost to export: Documentary compliance (USD) <sup>①</sup> 出口单证合规费用	54	35.4	0.00 (19 Economies)
Time to import: Border compliance (hours) <sup>①</sup>	48	8.7	0.00 (21 Economies)
Cost to import: Border compliance (USD) <sup>①</sup>	275	111.6	0.00 (27 Economies)
Time to import: Documentary compliance (hours) <sup>①</sup>	3	3.5	1.0 (30 Economies)
Cost to import: Documentary compliance (USD) <sup>①</sup>	107	25.6	0.00 (30 Economies)

► Figure – Trading across Borders in Japan and comparator economies – Ranking and DTF

► Figure – Trading across Borders in Tokyo – Time and Cost

▼ Details – Trading across Borders in Tokyo

Characteristics	Export	Import
Product	HS 84 : Nuclear reactors, boilers, machinery and mechanical appliances; parts thereof	HS 8708: Parts and accessories of motor vehicles
Trade partner	China	China
Border	Yokohama port	Yokohama port
Distance (km)	20	20
Domestic transport time (hours)	3	3
Domestic transport cost (USD)	323 出口内陆运费 <sup>③</sup>	323

$$\textcircled{1} + \textcircled{2} + \textcircled{3} = 618$$

► Details – Trading across Borders in Tokyo – Components of Border Compliance

► Details – Trading across Borders in Tokyo – Trade Documents



WORLD BANK GROUP | IBRD IDA IFC MIGA ICSID

[Legal](#) | [Access to Information](#) | [Jobs](#) | [Contact](#)

© 2017 The World Bank Group, All Rights Reserved.

REPORT FRAUD OR CORRUPTION

1-202-458-7677

附件八：汇率表

申请人从中国人民银行网站获得了以下期间的美元兑人民币的历史平均汇率，如下：

年度	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平均
2016年	6.5527	6.5311	6.5064	6.4762	6.5315	6.5874	6.6774	6.6474	6.6715	6.7442	6.8375	6.9182	6.6401
2017年	6.8918	6.8713	6.8932	6.8845	6.8827	6.8019	6.7654	6.6736	6.5634	6.5154	6.6186	6.5942	6.7463
2018年	6.4364	6.3162	6.3220	6.2975	6.3758	6.4556	6.7034	6.8433	6.8448	6.9246	6.9351	6.8853	6.6117

相关证据请参见后附的材料。

汇率  
Exchange Rate

项目 Item	2016.01	2016.02	2016.03	2016.04	2016.05	2016.06	2016.07	2016.08	2016.09	2016.10	2016.11	2016.12
一特别提款权单位折合人民币元（期末数） Yuan per SDR ( End of Period )	9.0445	9.0215	9.1027	9.1789	9.2295	9.276	9.2675	9.3293	9.3209	9.2929	9.3227	9.3256
一美元折合人民币（期末数） Yuan per US Dollar ( End of Period )	6.5516	6.5452	6.4612	6.4589	6.579	6.6312	6.6511	6.6908	6.6778	6.7641	6.8865	6.937
一美元折合人民币（平均数） Yuan per US Dollar ( Period Average )	6.5527	6.5311	6.5064	6.4762	6.5315	6.5874	6.6774	6.6474	6.6715	6.7442	6.8375	6.9182





汇率  
Exchange Rate

项目 Item	2018.01	2018.02	2018.03	2018.04	2018.05	2018.06	2018.07	2018.08	2018.09	2018.10	2018.11	2018.12
一特别提款权单位折合人民币元 (期末数) Yuan per SDR ( End of Period )	9.2293	9.1516	9.142	9.1162	9.0694	9.3067	9.5763	9.5639	9.5982	9.5732	9.5928	9.5760
一美元折合人民币 (期末数) Yuan per US Dollar ( End of Period )	6.3339	6.3294	6.2881	6.3393	6.4144	6.6166	6.8165	6.8246	6.8792	6.9646	6.9357	6.8632
一美元折合人民币 (平均数) Yuan per US Dollar ( Period Average )	6.4364	6.3162	6.322	6.2975	6.3758	6.4556	6.7034	6.8433	6.8448	6.9246	6.9351	6.8853

**附件九：申请人财务数据和报表**

本附件提供了申请人在2016年至 2018 年同类产品的生产经营和财务数据，包括同类产品的产能、产量、开工率、销量、自用量、销售收入、销售价格、销售成本、税前利润、投资收益率、现金流量、工资及就业、期末库存、劳动生产率等数据。同时，本附件还提供了申请人在上述期间的相关财务报表。

鉴于上述相关数据及报表涉及申请人的商业秘密，对外披露将对申请人的利益产生严重不利影响，故申请保密处理。

针对本证据材料，申请人以指数的形式表提供如下非保密性概要，首期间的指数设定为 100，之后各期间按照与首期间的实际数据比乘以首期间的指数计算得出。此外，上述数据也已在申请书公开文本中通过指数、图表、变化幅度以及具体文字说明等方式进行了披露。

## 申请人安徽海华科技股份有限公司 相关经济、财务指标表

1、在下列每一期间间甲酚的产能、产量和开工率数据

单位：吨

期间	产能	产量	开工率
2016年	【100】	【100】	【100】
2017年	【100】	【114】	【114】
2018年	【100】	【111】	【111】

注：开工率=产量/产能。

2、在以下每一期间间甲酚的销售数量、自用量数据

单位：吨

期间	国内销售数量	出口销售数量	总销售数量	自用量
2016年	【100】	【100】	【100】	-
2017年	【122】	【1760】	【123】	-
2018年	【138】	【0】	【138】	【100】

注：总销售数量=国内销售数量 + 出口销售数量。

3、在以下每一期间间甲酚的销售收入净额数据（不含税）

单位：元

期间	国内销售收入	出口销售收入	总销售收入
2016年	【100】	【100】	【100】
2017年	【111】	【2078】	【112】
2018年	【154】	【0】	【154】

注：总销售收入=国内销售收入 + 出口销售收入。

4、在以下每一期间间甲酚的销售价格（不含增值税）

单位：元/吨

期间	国内加权平均销售价格
2016年	【100】
2017年	【91】
2018年	【112】

注：内销价格=内销收入/内销量。

5、在下列每一期间间甲酚的期末库存数据

单位：吨

期间	期末库存
2016年	【100】
2017年	【135】
2018年	【17】

6、在下列每一期间间甲酚的税前利润数据

单位：元

期间	间甲酚总销售收入	间甲酚总销售成本	间甲酚应摊税金及附加	间甲酚应摊期间费用	间甲酚税前利润
2016年	【100】	【100】	【100】	【100】	【100】
2017年	【112】	【125】	【281】	【144】	【-11】
2018年	【154】	【168】	【161】	【119】	【101】

注：（1）间甲酚税前利润=间甲酚总销售收入-间甲酚总销售成本-间甲酚应摊税金及附加-间甲酚应摊期间费用；

（2）间甲酚应摊的税金及附加、期间费用均按照间甲酚销售收入占公司营业收入的比例对公司税金及附加、期间费用进行分摊。

7、在下列每一期间间甲酚的投资收益率数据

单位：元

期间	间甲酚平均投资额	间甲酚税前利润	投资收益率
2016年	【100】	【100】	【100】
2017年	【117】	【-11】	【-9】
2018年	【92】	【101】	【110】

注：投资收益率=间甲酚税前利润/间甲酚平均投资额；

间甲酚平均投资额=平均资产总额\*间甲酚生产成本/所有产品生产成本；

平均资产总额=(期初资产总额+期末资产总额)/2。

8、在下列每一期间间甲酚与活动经营有关的现金净流量数据。

单位：元

期间	间甲酚分摊的现金流入量	间甲酚分摊的现金流出量	间甲酚分摊的现金净流量
2016年	【100】	【100】	【100】
2017年	【122】	【97】	【187】
2018年	【184】	【216】	【99】

注：（1）现金净流量=现金流入量-现金流出量；



(2) 间甲酚分摊的现金流入量根据间甲酚销售收入占公司营业收入的比例分摊，分摊的现金流出量根据间甲酚生产成本占公司总生产成本的比例分摊。

9、在下列每一期间与间甲酚生产运营有关的工资和就业情况

单位：元；人；元/人

期间	工资总额	就业人数	人均工资
2016年	【100】	【100】	【100】
2017年	【133】	【120】	【110】
2018年	【123】	【142】	【86】

注：人均工资=工资总额/就业人数。

10、在下列每一期间与间甲酚的劳动生产率情况

单位：吨/人

期间	劳动生产率
2016年	【100】
2017年	【95】
2018年	【78】

注：劳动生产率 = 产量 / 就业人数。