

此呈：

中华人民共和国商务部

中国偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂产业申请对原产于日本的进口偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂所适用的反倾销措施进行期终复审调查

偏二氯乙烯 - 氯乙烯共聚树脂反倾销措施 期终复审调查申请书

【附件】

期终复审申请人：

浙江巨化股份有限公司

申请人全权代理人：

北京市博恒律师事务所

二〇二二年一月十日

证据目录和清单

- 附件一： 申请人的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： 关于全球偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂的供需状况说明
- 附件四： 中华人民共和国进出口税则，2017年—2021年版
- 附件五： 吴羽 VDC-VC 共聚树脂生产装置扩产证明
- 附件六： 关于日本PVDC 出口数据的统计和说明
- 附件七： 申请人的财务数据和报表

附件一

申请人的营业执照及授权委托书



统一社会信用代码

91330000704204554C (1/1)

营业执照

(副本)



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 浙江巨化股份有限公司

注册资本 贰拾陆亿玖仟玖佰柒拾肆万陆仟零捌拾壹元

类型 股份有限公司(上市、国有控股)

成立日期 1998年06月17日

法定代表人 周黎明

营业期限 1998年06月17日至长期

经营范围 化工原料及化工产品生产、销售(涉及危险品的生产范围详见《安全生产许可证》,涉及危险品的批发范围详见《中华人民共和国危险化学品经营许可证》),食品添加剂的生产(详见《食品生产许可证》),气瓶检验(详见《中华人民共和国特种设备检验检测机构核准证》)。提供有关技术服务、咨询和技术转让,经营进出口业务。(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)

住所 浙江省衢州市柯城区

此件仅限 PVDC 反倾销使用

20211222 综管部提供

登记机关



2021年03月30日

授权委托书

委托人： 浙江巨化股份有限公司

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日本的进口偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂适用的反倾销措施提请期终复审申请及相关事宜。

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、制订反倾销期终复审工作计划和方案，根据调查结果和案件的实际进展提供相应的法律意见和策略性建议；
- 2、在委托人的协助下，代表或者协助收集和整理案件所需要的证据材料和信息，包括国内外市场信息和国内企业生产经营状况等证据资料；
- 3、协助委托人配合调查机关开展的与反倾销措施实施效果跟踪有关的工作；
- 4、根据法律规定起草反倾销期终复审申请书及准备相关附件材料；
- 5、代表委托人与调查机关进行磋商并正式提出反倾销期终复审书面申请；
- 6、指导和协助委托人填写调查机关发放的调查问卷；
- 7、指导和协助委托人配合国家调查机关的实地核查工作；
- 8、代表委托人参加题述案件的审理、陈述会、听证会等；
- 9、根据案件的进展情况代表委托人依法向调查机关查阅应诉方的抗辩和评论意见，并及时提出相应反驳意见；
- 10、根据案件具体情况，代表委托人向调查机关提出相应请求和意见；
- 11、代表委托人进行反倾销期终复审案件所需的其他工作；
- 12、在日后可能发生的与反倾销措施有关的行政复议、诉讼、复审等程序中，代表委托人处理与之有关的辅助性事宜，比如代为接收和提交有关文件等。

本授权书所规定的权限在授权事宜完成时终结。

委托人： 浙江巨化股份有限公司

(盖章)



二〇二一年六月

附件二

律师指派书和律师执业证明

偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂反倾销措施期终复审调查申请 律师指派书

为国内偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂产业对原产于日本的进口偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂提请反倾销措施期终复审调查申请之目的，浙江巨化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姚峰文、荆惠云、曾新祥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、公开信息查阅室查询并复印资料、资料收集等。

北京市博恒律师事务所

二〇二二年一月五日



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,

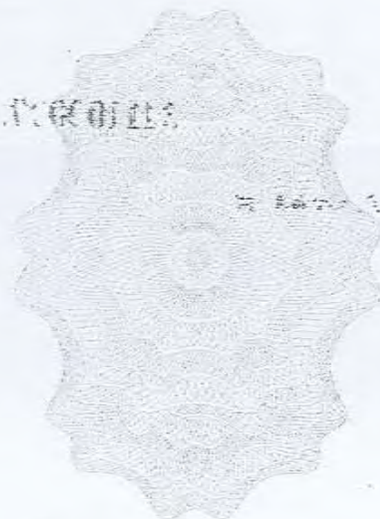
符合《律师法》及《律师事务所管理办法》
规定的条件,准予设立并执业。

发证机关:

发证日期: 2016 年 08 月 01 日

与原件一致

北京博恒



31110000757700498L



附件三

关于全球偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂的供需状况说明

非保密概要说明

本附件由中国石油和化学工业联合会提供，涉及中国和全球偏二氯乙烯-氯乙烯（VDC-VC 共聚树脂）的供需状况，包括全球的具体生产企业，中国市场的总产能、总产量、总进口量、需求量数据，和全球及主要地区的产能、产量和需求量数据。

如申请书正文所述，由于申请调查期内国内只有申请人和南通汇羽丰两家企业生产经营 VDC-VC 共聚树脂，因此对外披露中国 VDC-VC 共聚树脂的总产能、总产量和需求量数据，相关利害关系方可以据此推算出申请人 VDC-VC 共聚树脂的产销数据，将对申请人造成不利影响，故申请人申请对本附件的中国总产能、总产量和需求量数据进行保密处理，不予对外披露。同时，为避免相关利害关系方可以通过其他数据推算出中国总产能、总产量和需求量数据，申请人申请对其他国家（地区）的总产能、总产量和需求量数据一并进行保密处理。但是，申请人以指数的形式表示这些数据的变化情况。首期间 2017 的指数设定为 100，之后各期间按照与首期间 2017 年的实际数据比乘以 2017 年的指数计算。

针对中国石油和化学工业联合会提供的证据，申请人对全文提供如下非保密性概要：

偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂（VDC-VC 共聚树脂）是聚偏二

氯乙烯产品(PVDC)的其中一种。PVDC 还包括 VDC-MA 共聚树脂、PVDC 乳液等其他产品。VDC-VC 共聚树脂是阻隔性能最优良的合成材料之一，是安全食品包装材料的重要原料，可用于生产肠衣膜、保鲜膜、热收缩膜、复合膜等，并应用在食品包装、医用包装、化工包装等领域。

一、中国 VDC-VC 共聚树脂的供需状况

国内目前有两家 VDC-VC 共聚树脂生产企业，分别是浙江巨化股份有限公司（简称巨化）和南通汇羽丰新材料有限公司（简称汇羽丰）。

巨化是国内生产规模最大的 VDC-VC 共聚树脂生产企业，生产技术为自主研发。汇羽丰是一家中日合资企业，由双汇集团（43%）、日本吴羽化学株式会社（42%，简称吴羽）和丰田通商株式会社（15%）共同出资设立，生产技术从日本吴羽引进，其产品主要供双汇集团做肠衣膜用途。

中国是全球最大的 VDC-VC 共聚树脂消费市场，主要得益于国内火腿肠市场消化大量的 VDC-VC 共聚树脂产品，也得益于保鲜膜等其他产品的需求增长。过去，国内 VDC-VC 共聚树脂消费市场基本上依赖美国、欧盟和日本的进口产品，但随着巨化装置投产，进口依存度逐步降低。尤其是在 2017 年我国对日本进口 VDC-VC 共聚树脂采取反倾销措施之后，日本产品基本上退出中国市场，只在 2020 年发生 0.5 吨的进口。目前，国内消费市场

基本实现自给自足，供需相对平衡。

根据我会的数据统计，2017年以来国内VDC-VC共聚树脂的产需变化如下表所示：

单位：吨

期 间	总产能	总产量	总进口量	需求量
2017年	【100】	【100】	2	【100】
2018年	【112】	【131】	27	【118】
2019年	【112】	【129】	42	【126】
2020年	【112】	【142】	122	【130】
2020年1-9月	【84】	【107】	92	【93】
2021年1-9月	【84】	【102】	102	【98】

二、全球VDC-VC共聚树脂的供需状况

在国际市场上，除中国外，全球还有4家企业可以生产VDC-VC共聚树脂，分别是吴羽（日本）、旭化成株式会社（日本）、苏威（欧盟）和SK化学（美国，2017年韩国SK化学收购美国陶氏PVDC业务）。

除中国外，全球VDC-VC共聚树脂产能主要分布在日本，因为日本对PVDC材质保鲜膜的需求全球最大，对肠衣膜也有一定的需求，同时还有一部分产品用于对中国和越南出口以生产肠衣膜。但是，由于受到中国反倾销措施约束，2017年以后日本VDC-VC共聚树脂不再对中国出口。

欧盟和美国对PVDC产品存在比较大的需求，但消费领域以VDC-MA共聚树脂和PVDC乳液为主，VDC-VC共聚树脂的需求总量相对较少。主要是因为欧美本土市场下游肠衣膜和保鲜膜的消费

规模不大，因此无法带动 VDC-VC 共聚树脂的消费总量增长。

根据我会的调研和数据统计，全球 VDC-VC 共聚树脂的供需情况如下表所示：

单位：吨

市场		2017 年	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年预计
全球	产 能	157,000	163,000	163,000	163,000	163,000
	产 量	77,100	91,100	91,500	94,700	96,000
	需求量	79,200	88,600	92,900	92,600	94,900
日本	产 能	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000
	产 量	36,000	38,000	39,000	37,000	39,000
	需求量	32,300	34,200	35,600	33,200	34,500
中国	产 能	【100】	【112】	【112】	【112】	【112】
	产 量	【100】	【131】	【129】	【142】	【141】
	需求量	【100】	【118】	【126】	【130】	【131】
其他	产 能	【100】	【100】	【100】	【100】	【100】
	产 量	【100】	【100】	【100】	【100】	【100】
	需求量	【100】	【102】	【95】	【102】	【114】

附件四

中华人民共和国进出口税则，2017年—2021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

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, Declares 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



易通网

www.i-tong.cn

“易通网”为购买本书的用户提供价值3600元一年期(2017)

免费增值服务

1. 提供税号定制服务, 定制的税号一年内编码、品名、税率、监管条件、反倾销反补贴等信息发生变化, 实时通过微信及时推送——关注易通网微信公众号, 绑定用户即可实现。
2. 易通网实时更新《税则》的内容, 并提供舱单、报关单状态、知识产权备案信息实时查询服务。
3. 易通网提供归类服务: (1). 海量归类经验数据查询, (2). 归类专家在线咨询服务。

无此标签或无法正常激活使用的均为盗版图书
盗版举报电话: 010-5139 3396 必有重奖



经济日报出版社
Economic Daily Press

税则号列	货品名称	最惠 (%)	普通 (%)	增值 (%)	出口 (%)	退税率	计量单位	监管条件	Article Description
39.02	初级形状的丙烯或其他烯烃聚合物:								Polymers of propylene or of other olefins, in primary forms:
3902.1000	-聚丙烯		45	17	13		千克		-Polypropylene
3902.1000 ¹⁰	电工级初级形状聚丙烯树脂(灰分含量不大于30ppm)	3	45	17	13		千克		Polypropylene resin, in primary forms, electrical grade (ash content ≤30ppm)
3902.1000 90	其他初级形状的聚丙烯	6.5	45	17	13		千克		Other polypropylene, in primary forms
3902.2000	-聚异丁烯	6.5	45	17	5		千克	AB	-Polyisobutylene
	-丙烯共聚物:								-Propylene copolymers:
3902.3010	---乙烯-丙烯共聚物(乙丙橡胶)	6.5	45	17	5		千克		---Ethylene-propylene copolymers
3902.3090	---其他	6.5	45	17	5		千克		---Other
3902.9000	-其他	6.5	45	17	5		千克		-Other
3902.9000 10	端羧基聚丁二烯,CTPB(作粘接剂或燃料)	6.5	45	17	5		千克	3	Carboxyl-terminal polybutadiene, CTPB (used as adhesive or fuel)
3902.9000 20	端羟基聚丁二烯,HTPB(作粘接剂或燃料)	6.5	45	17	5		千克	3	Hydroxyl-terminal polybutadiene, HTPB (used as adhesive or fuel)
3902.9000 90	其他初级形状的烯烃聚合物	6.5	45	17	5		千克		Other polymers of olefins, in primary forms
39.03	初级形状的苯乙烯聚合物:								Polymers of styrene, in primary forms:
	-聚苯乙烯:								-Polystyrene:
3903.1100	--可发性的	6.5	45	17	5		千克		--Expansible
	--其他:								--Other:
3903.1910	---改性的	6.5	45	17	13		千克		---Modified
3903.1990	---其他	6.5	45	17	5		千克		---Other
3903.2000	-苯乙烯-丙烯腈(SAN)共聚物	12	45	17	5		千克		-Styrene-acrylonitrile (SAN) copolymers
	-丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)共聚物:								-Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS) copolymers:
3903.3010	---改性的	6.5	45	17	13		千克		---Modified
3903.3090	---其他	6.5	45	17	5		千克		---Other
3903.9000	-其他	6.5	45	17	5		千克		-Other
39.04	初级形状的氯乙烯或其他卤化烯烃聚合物:								Polymers of vinyl chloride or of other halogenated olefins, in primary forms:
	-聚氯乙烯,未掺其他物质:								-Poly(vinyl chloride), not mixed with any other substances:
3904.1010	---糊树脂	6.5	45	17	13		千克		---Paste resins
3904.1090	---其他	6.5	45	17	13		千克		---Other
3904.1090 01	聚氯乙烯纯粉(纯指未掺其他物质)	6.5	45	17	13		千克		Poly(vinyl chloride) (not mixed with any other substances) in powder
3904.1090 90	其他初级形状的纯聚氯乙烯(纯指未掺其他物质)	6.5	45	17	13		千克		Other poly(vinyl chloride) (not mixed with any other substances)
	-其他聚氯乙烯:								-Other poly(vinyl chloride):
3904.2100	--未塑化	6.5	45	17	13		千克		--Non-plasticized
3904.2200	--已塑化	6.5	45	17	13		千克		--Plasticized
3904.3000	-氯乙烯-乙酸乙烯酯共聚物	9	45	17	5		千克		-Vinyl chloride-vinyl acetate copolymers
3904.4000	-其他氯乙烯共聚物	12	45	17	5		千克		-Other vinyl chloride copolymers
3904.5000	-偏二氯乙烯聚合物	6.5	45	17	5		千克		-Vinylidene chloride polymers
	-氟聚合物:								-Fluoro-polymers:
3904.6100	--聚四氟乙烯	10	45	17	13		千克		--Polytetrafluoroethylene
3904.6900	--其他	6.5	45	17	13		千克		--Other
3904.9000	-其他	10	45	17	5		千克		-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

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, Declares 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



易通网
www.i-tong.cn

“易通网”为购买本书的用户提供价值3600元一年期(2018)

免费增值服务

- 1.提供税号定制服务,定制的税号一年内编码、品名、税率、监管条件、反倾销补贴等信息发生变化,实时通过微信及时推送——关注易通网微信公众号,绑定用户即可实现。(详见第二页关于增值服务的说明)
- 2.易网通实时更新《税则》的内容,并提供舱单、报关单状态、知识产权备案信息实时查询服务。
- 3.易网通提供归类服务:(1).海量归类经验数据查询,(2).归类专家在线咨询。

无此标签者或无法正常激活使用的均为盗版图书
盗版举报电话: 010-5139 3396 必有重赏



经济日报出版社

税则号列	货品名称	最惠 (%)	普通 (%)	增值 (%)	出口 (%)	计量单位	监管条件	Article Description
3901.3000	-氯乙烯-乙酸乙烯酯共聚物	9	45	17	5	千克		-Vinyl chloride-vinyl acetate copolymers.
3904.4000	-其他氯乙烯共聚物	12	45	17	5	千克		-Other vinyl chloride copolymers
3904.5000	-偏二氯乙烯聚合物	6.5	45	17	5	千克		-Vinylidene chloride polymers
3904.5000 10	偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂	6.5	45	17	5	千克		Vinylidene Chloride-Vinyl Chloride Copolymer
3904.5000 90	其他偏二氯乙烯聚合物	6.5	45	17	5	千克		Resin Other vinylidene chloride polymers, in primary forms
3904.6100	-氟聚合物: --聚四氟乙烯	10	45	17	13	千克		-Fluoro-polymers; --Polytetrafluoroethylene
3904.6900	--其他	6.5	45	17	13	千克		--Other
3904.9000	-其他	10	45	17	5	千克		-Other
39.05	初级形状的乙酸乙烯酯或其他乙烯酯聚合物;初级形状的其他乙烯基聚合物:							Polymers of vinyl acetate or of other vinyl esters, in primary forms; other vinyl polymers in primary forms:
3905.1200	-聚乙酸乙烯酯: --水分散体	10	45	17	5	千克		-Poly(vinyl acetate): --In aqueous dispersion
3905.1900	--其他	10	45	17	5	千克		--Other
3905.2100	-乙酸乙烯酯共聚物: --水分散体	10	45	17	5	千克		-Vinyl acetate copolymers: --In aqueous dispersion
3905.2900	--其他	10	45	17	5	千克		--Other
3905.3000	-聚乙烯醇,不论是否含有未水解的乙酸酯基	14	45	17		千克	AB	-Poly(vinyl alcohol), whether or not containing unhydrolyzed acetate groups
3905.9100	-其他: --共聚物	10	45	17	5	千克		-Other: --Copolymers
3905.9900	--其他	10	45	17	5	千克		--Other
39.06	初级形状的丙烯酸聚合物:							Acrylic polymers in primary forms:
3906.1000	-聚甲基丙烯酸甲酯	6.5	45	17	13	千克		-Poly(methyl methacrylate)
3906.9010	-其他: ---聚丙烯酰胺	6.5	45	17		千克	AB	-Other: ---Polyacrylamide
3906.9090	---其他	6.5	45	17	5.13	千克		---Other
39.07	初级形状的聚缩醛、其他聚醚及环氧树脂;初级形状的聚碳酸酯、醇酸树脂、聚烯丙基酯及其他聚酯:							Polyacetals, other polyethers and epoxide resins, in primary forms; polycarbonates, alkyd resins, polyallyl esters and other polyesters, in primary forms:
3907.1010	-聚缩醛: ---聚甲醛	6.5	45	17	13	千克		-Polyacetals: ---Polyoxymethylene(POM)
3907.1010 10	聚甲醛(均聚聚甲醛及改性聚甲醛除外)	6.5	45	17	13	千克		Polyoxymethylene(POM), other than homoPOM and modification of POM
3907.1010 90	其他聚甲醛	6.5	45	17	13	千克		Other polyoxymethylene(POM)
3907.1090	---其他	6.5	45	17	5	千克		---Other
3907.1090 10	共聚聚甲醛(改性聚甲醛除外)	6.5	45	17	5	千克		Polyformaldehyde, other than modification of POM
3907.1090 90	其他聚缩醛	6.5	45	17	5	千克		Other polyacetals
3907.2010 ^H	-其他聚醚: ---聚四亚甲基醚二醇	3	45	17	5	千克		-Other polyethers: ---Polytetramethylene ether glycol
3907.2090	---其他	6.5	45	17	13	千克		---Other
3907.3000	-环氧树脂					千克		-Epoxide resins
3907.3000 ^H 01	初级形状溴质量≥18%或进口CIF价>3800美元/吨的环氧树脂(如溶于溶剂,以纯环氧树脂折算溴百分比含量)	4	45	17	5	千克	A	Epoxide resins, in primary forms, containing ≥18% by weight of bromine, or import CIF price >3800 USD/ton (If dissolved into solutions, convert the content percentage of bromine by pure epoxy resin)
3907.3000 90	初级形状的环氧树脂(溴重量百分比含量在18%以下)	6.5	45	17	5	千克	AB	Epoxide resins, in primary forms, containing <18% by weight of bromine
3907.4000 ^H	-聚碳酸酯	3	45	17	13	千克		-Polycarbonates
3907.5000	-醇酸树脂	10	45	17	5	千克	AB	-Alkyd resins
3907.6110	-聚对苯二甲酸乙二酯: --粘数在78毫升/克或以上;	6.5	45	17	13	千克		-Poly(ethylene terephthalate): --Having a viscosity number of 78 ml/g or higher;
3907.6190	--切片 --其他	6.5	45	17	13	千克		--In the form of slices or chips --Other
3907.6910	--其他: --切片	6.5	45	17	13	千克		-Other: --In the form of slices or chips
3907.6990	--其他	6.5	45	17	13	千克		--Other
3907.7000 ^H	-聚乳酸	3	45	17	5	千克		-Poly(lactic acid)
3907.9100	-其他聚酯: --不饱和	6.5	45	17	5	千克		-Other polyesters: --Unsaturated
3907.9910	--其他: --聚对苯二甲酸丁二酯	6.5	45	17	13	千克		-Other: --Poly butylene terephthalate
3907.9910 01	未经增强或改性的初级形状PBT树脂	6.5	45	17	13	千克		Not reinforced or modified PBT resins, in primary forms

中华人民共和国 海关进出口税则

十三位编码·监管条件·申报目录·出口退税·政策法规·海关代征税一览表

2019年中英文对照版

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, Declares 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



易通网
www.i-tong.cn

“易通网”为购买本书的用户提供价值3600元一年期(2019)

免费增值服务

- 1.提供税号定制服务,定制的税号一年内编码、品名、税率、监管条件、反倾销补贴等信息发生变化,实时通过微信及时推送——关注易通网微信公众号,绑定用户即可实现。(详见第二页关于增值服务的说明)
- 2.易网通实时更新《税则》的内容,并提供舱单、报关单状态、知识产权备案信息实时查询服务。
- 3.易网通提供归类服务:(1).海量归类经验数据查询,(2).归类专家在线咨询服务。

无此标签者或无法正常激活使用的均为盗版图书
盗版举报电话:010-5139 3396 必有重赏



经济日报出版社

税则号列	货品名称(CIQ 扩展编码及品名一12 表示见附表 2)	最惠 (%)	暂定 税率	普通	增值/ 消费	出口 退税	计量 单位	监管 条件	检验 检疫	特殊 规定	亚太	东/	巴
											5国	冰/格	期
第一章 初级形状													
39.01	初级形状的乙烯聚合物:												
3901.1000	-聚乙烯,比重小于0.94												
3901.1000 01	初级形状比重<0.94的聚乙烯(进口CIF价高于3800美元/吨)[999]	6.5	3	45	16/	16	千克				6	/0/	6
3901.1000 90	初级形状比重<0.94的聚乙烯[999]	6.5		45	16/	16	千克				6	/0/	6
3901.2000	-聚乙烯,比重在0.94及以上												
3901.2000 01	初级形状比重≥0.94的聚乙烯(进口CIF价高于3800美元/吨)[999]	6.5	3	45	16/	16	千克				6	/0/	6
3901.2000 90	初级形状比重≥0.94的聚乙烯[999]	6.5		45	16/	16	千克				6	/0/	6
3901.3000	-乙烯-乙酸乙烯酯共聚物[999] -乙烯-α-烯烃共聚物,比重小于0.94:	6.5		45	16/	10	千克				6	0/0/	5
3901.4010	--乙烯-丙烯共聚物(乙丙橡胶)[999]	6.5		45	16/	10	千克					0/0/0	5
3901.4020	---线型低密度聚乙烯[999]	6.5		45	16/	16	千克					0/0/	5
3901.4090	---其他[999]	6.5		45	16/	16	千克				4.2	0/0/0	5
	-其他:												
3901.9010	--乙烯-丙烯共聚物(乙丙橡胶)[999]	6.5		45	16/	10	千克					0/0/0	5
3901.9090	---其他[999]	6.5		45	16/	16	千克				4.2	0/0/0	5
39.02	初级形状的丙烯或其他烯烃聚合物:												
3902.1000	-聚丙烯												
3902.1000 10	电工级初级形状聚丙烯树脂(灰分含量不大于30ppm)[999]	6.5	3	45	16/	16	千克					0/0/	5
3902.1000 90	其他初级形状的聚丙烯[999]	6.5		45	16/	16	千克					0/0/	5
3902.2000	-聚异丁烯[101无检疫要求食品添加剂,999,301需申报仅用于工业用途不用于食品添加剂无检疫要求的化学品] -丙烯共聚物:	6.5		45	16/	10	千克	A	R			0/0/0	5
3902.3010	---乙烯-丙烯共聚物(乙丙橡胶)[999]	6.5		45	16/	10	千克				6	0/0/0	5
3902.3090	---其他[999]	6.5		45	16/	13	千克				6	0/0/	5
3902.9000	-其他												
3902.9000 10	端羟基聚丁二烯,CTPB(作粘接剂或燃料)[999]	6.5		45	16/	10	千克	3				0/0/0	5
3902.9000 20	端羟基聚丁二烯,HTPB(作粘接剂或燃料)[999]	6.5		45	16/	10	千克	3				0/0/0	5
3902.9000 90	其他初级形状的烯烃聚合物[999]	6.5		45	16/	10	千克					0/0/0	5
39.03	初级形状的苯乙烯聚合物:												
	-聚苯乙烯:												
3903.1100	--可发性的[301]	6.5		45	16/	10	千克				6	0/0/3.9	5
	--其他:												
3903.1910	---改性的[999]	6.5		45	16/	16	千克				6	0/0/	5
3903.1990	---其他[999]	6.5		45	16/	10	千克				6	0/0/	5
3903.2000	-苯乙烯-丙烯腈(SAN)共聚物[999] -丙烯腈-丁二烯-苯乙烯(ABS)共聚物:	12		45	16/	10	千克					0/0/0	5
3903.3010	---改性的[999]	6.5		45	16/	16	千克				6	0/0/	5
3903.3090	---其他[999]	6.5		45	16/	10	千克				6	0/0/	5
3903.9000	-其他[999]	6.5		45	16/	10	千克				6	0/0/0	5
39.04	初级形状的氯乙烯或其他卤化烯烃聚合物:												
	-聚氯乙烯,未掺其他物质:												
3904.1010	---糊树脂[999]	6.5		45	16/	16	千克				4.2	0/0/3.9	5
3904.1090	---其他										4.2	0/0/	5
3904.1090 01	聚氯乙烯纯粉(纯指未掺其他物质)[999]	6.5		45	16/	16	千克				4.2	0/0/	5
3904.1090 90	其他初级形状的纯聚氯乙烯(纯指未掺其他物质)[999]	6.5		45	16/	16	千克				4.2	0/0/	5
	-其他聚氯乙烯:												
3904.2100	--未塑化[999]	6.5		45	16/	16	千克					0/0/3.9	5
3904.2200	--已塑化[999]	6.5		45	16/	16	千克				8.6	0/0/	5
3904.3000	-氯乙烯-乙酸乙烯酯共聚物[999]	9		45	16/	10	千克				7.8	0/0/0	5
3904.4000	-其他氯乙烯共聚物[999]	12		45	16/	10	千克					0/0/0	5
3904.5000	-偏二氯乙烯聚合物												
3904.5000 10	偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂[999]	6.5		45	16/	10	千克					0/0/0	5
3904.5000 90	其他偏二氯乙烯聚合物[999]	6.5		45	16/	10	千克					0/0/0	5
	-氟聚合物:												
3904.6100	--聚四氟乙烯[999]	10		45	16/	16	千克					0/0/0	5
3904.6900	--其他[999]	6.5		45	16/	16	千克					0/0/0	5

中华人民共和国 海关进出口税则

十三位编码·监管条件·申报目录·出口退税·海关代征税一览表

2020年中英文对照版

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, Declares Contents,
Export Drawback, 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



易通网
www.i-tong.cn

微信公众号为读者提供价值3600元一年期 (2020)

免费增值服务

- ① 最新税则电子版
- ② 税则变动信息推送
- ③ 归类、关务等课程
- ④ 税率监管条件手机查询
- ⑤ 关务疑难问答服务
- ⑥ 税则工具书查询使用课

扫码获取增值服务



账户 10147724

密码 346007

关注“易通网”一键查询各种海关数据



经济日报出版社

税则号列	货品名称[CIQ 扩展编码及品名-T2 表示见附表 2]	最惠 (%)	暂定 税率	普通	增值/ 消费	出口 退税	计量 单位	监管 条件	检验 检疫	特殊证件 对美关税
39.04	初级形状的氯乙烯或其他卤化烯烃聚合物:									
	-聚氯乙烯,未掺其他物质:									
3904.1010	---糊树脂[999]	6.5		45	13/	13	千克			/36.5
3904.1090	---其他									
3904.1090 01	聚氯乙烯纯粉(纯指未掺其他物质)[999]	6.5		45	13/	13	千克			/
3904.1090 90	其他初级形状的纯聚氯乙烯(纯指未掺其他物质)[999]	6.5		45	13/	13	千克			/
	-其他聚氯乙烯:									
3904.2100	--未塑化[999]	6.5		45	13/	13	千克			/16.5
3904.2200	--已塑化[999]	6.5		45	13/	13	千克			/21.5
3904.3000	-氯乙烯-乙酸乙烯酯共聚物[999]	9		45	13/	10	千克			/34
3904.4000	-其他氯乙烯共聚物[999]	12		45	13/	10	千克			/37
3904.5000	-偏二氯乙烯聚合物									
3904.5000 10	偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂[999]	6.5		45	13/	10	千克			/31.5
3904.5000 90	其他偏二氯乙烯聚合物[999]	6.5		45	13/	10	千克			/31.5
	-氟聚合物:									
3904.6100	--聚四氟乙烯[999]	10		45	13/	13	千克			/20
3904.6900	--其他[999]	6.5		45	13/	13	千克			/16.5
3904.9000	-其他[999]	10		45	13/	10	千克			/20
39.05	初级形状的乙酸乙烯酯或其他乙烯酯聚合物;初级形状的其他乙烯基聚合物:									
	-聚乙酸乙烯酯:									
3905.1200	--水分散体[101;PM2035 溶液,999]	10		45	13/	10	千克			/20
3905.1900	--其他[999]	10		45	13/	10	千克			/40
	-乙酸乙烯酯共聚物:									
3905.2100	--水分散体[999]	10		45	13/	10	千克			/40
3905.2900	--其他[999]	10		45	13/	10	千克			/40
3905.3000	-聚乙烯醇,不论是否含有未水解的乙酸酯基[101 无检疫要求食品添加剂,999 不论是否含有未水解的乙酸酯基,301 需申报仅用于工业用途不用于食品添加剂无检疫要求的化学品]	14		45	13/	10	千克	A	R	/34
	-其他:									
3905.9100	--共聚物[999]	10		45	13/	10	千克			/20
3905.9900	--其他[999]	10		45	13/	10	千克			/20
39.06	初级形状的丙烯酸聚合物:									
3906.1000	-聚甲基丙烯酸甲酯[999]	6.5		45	13/	13	千克			/36.5
	-其他:									
3906.9010	---聚丙烯酰胺[999,301 无检疫要求食品添加剂,302 需申报仅用于工业用途不用于食品添加剂无检疫要求的化学品]	6.5		45	13/	10	千克	A	R	/36.5
3906.9090	---其他[999]	6.5		45	13/	10,13	千克			/
39.07	初级形状的聚缩醛、其他聚醚及环氧树脂;初级形状的聚碳酸酯、醇酸树脂、聚烯丙基酯及其他聚酯:									
	-聚缩醛:									
3907.1010	---聚甲醛									
3907.1010 10	聚甲醛(均聚聚甲醛及改性聚甲醛除外)[999]	6.5		45	13/	13	千克			/31.5
3907.1010 90	其他聚甲醛[999]	6.5		45	13/	13	千克			/31.5
3907.1090	---其他									
3907.1090 10	共聚聚甲醛(改性聚甲醛除外)[999]	6.5		45	13/	10	千克			/31.5
3907.1090 90	其他聚缩醛[999]	6.5		45	13/	10	千克			/31.5
	-其他聚醚:									
3907.2010	---聚四亚甲基醚二醇[999]	6.5	3	45	13/	10	千克			/33
3907.2090	---其他[101;-18℃≤闪点<23℃,环氧树脂,999;]	6.5		45	13/	13	千克			/
3907.3000	-环氧树脂									
3907.3000 01	初级形状溴质量≥18%或进口 CIF 价>3800 美元/吨的环氧树脂(如溶于溶剂,以纯环氧树脂折算溴百分比含量)[999 如溶于溶剂,以纯环氧树脂折算溴的百分比含量,301 其他危险化学品]	6.5	4	45	13/	10	千克	A	M	/
3907.3000 90	初级形状的环氧树脂(溴重量百分比含量在 18%以下)[999 溴重量百分比含量在 18%以下,301 其他危险化学品]	6.5		45	13/	10	千克	AB	MN	/
3907.4000	-聚碳酸酯[999]	6.5	3	45	13/	13	千克			/
3907.5000	-醇酸树脂[999,301 易燃液体]	10		45	13/	10	千克	AB	MN	/40
	-聚对苯二甲酸乙二酯:									
	-粘数在 78 毫升/克或以上:									

亚太
5 国

4.2

4.2

4.2

8.6

7.8

6

6

6

6.1

6.1

4.2

4.2

6.1

6.1

6.1

6.1

6.1

6.5

中华人民共和国 海关进出口税则

十三位编码·监管条件·申报目录·出口退税·海关代征税一览表

2021年中英文对照版

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, Declares Contents,
Export Drawback, 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



易通网 微信公众号为读者提供价值3600元一年期 (2021)

扫码获取增值服务

免费增值服务

- ① 最新税则电子版
- ② 税则变动信息推送
- ③ 归类、关务等课程
- ④ 税率监管条件手机查询
- ⑤ 关务疑难问答服务
- ⑥ 税则工具书查询使用课



关注“易通网”一键查询各种海关数据

经济日报出版社

税则号列	货品名称(CIQ 扩展编码及品名一12 表示见附表 2)	最惠 (%)	暂定 税率	普通	增值/ 消费	出口 退税	计量 单位	监管 条件/ 特殊证件	检验 检疫	对美 关税
3904.1010	-聚氯乙烯,未掺其他物质: --树脂[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		34
3904.1090	--其他									
3904.1090 01	聚氯乙烯纯粉(纯指未掺其他物质)[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		
3904.1090 90	其他初级形状的纯聚氯乙烯(纯指未掺其他物质)[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		
3904.2100	-其他聚氯乙烯: --未塑化[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		14
3904.2200	--已塑化[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		19
3904.3000	-氯乙烯-乙酸乙烯酯共聚物[999]	9		45	13/	13	千克	/		31.5
3904.4000	-其他氯乙烯共聚物[999]	12		45	13/	13	千克	/		37
3904.5000	-偏二氯乙烯聚合物									
3904.5000 10	偏二氯乙烯-氯乙烯共聚树脂[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		29
3904.5000 90	其他偏二氯乙烯聚合物[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		29
3904.6100	-氟聚合物: --聚四氟乙烯[999]	10		45	13/	13	千克	/		17.5
3904.6900	--其他[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		14
3904.9000	-其他[999]	10		45	13/	13	千克	/		17.5
39.05	初级形状的乙酸乙烯酯或其他乙烯酯聚合物;初级形状的其他乙烯基聚合物; -聚乙酸乙烯酯: --水分散体[999]	10		45	13/	13	千克	/		17.5
3905.1200	--其他[999]	10		45	13/	13	千克	/		37.5
3905.1900	-乙酸乙烯酯共聚物: --水分散体[999]	10		45	13/	13	千克	/		37.5
3905.2100	--其他[999]	10		45	13/	13	千克	/		37.5
3905.2900	-聚乙炔醇,不论是否含有未水解的乙酸酯基(101 聚乙烯醇(无检 疫要求食品添加剂),301 需申报仅用于工业用途不用于食品添加 剂无检疫要求的化学品)	14		45	13/	13	千克	A/	R	34
3905.3000	-其他:									
3905.9100	--共聚物[999]	10		45	13/	13	千克	/		17.5
3905.9900	--其他(301 易燃液体,302 初级形状的,共聚物除外)	10		45	13/	13	千克	/3		17.5
39.06	初级形状的丙烯酸聚合物: -聚甲基丙烯酸甲酯[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		34
3906.1000	-其他:									
3906.9010	--聚丙烯酰胺(301 无检疫要求食品添加剂,302 需申报仅用于工 业用途不用于食品添加剂无检疫要求的化学品)	6.5		45	13/	13	千克	A/	R	34
3906.9020	--丙烯酸-丙烯酸钠交联共聚物[301 无检疫要求食品添加剂;302 需申报仅用于工业用途不用于食品添加剂无检疫要求的化学 品]	6.5		45	13/		千克	/		
3906.9090	--其他(301 易燃液体,302 其他化工产品,999 饲料添加剂)	6.5		45	13/	13	千克	/3		
39.07	初级形状的聚缩醛、其他聚醚及环氧树脂;初级形状的聚碳酸酯、 醇酸树脂、聚烯丙基酯及其他聚酯: -聚缩醛: --聚甲醛									
3907.1010	聚甲醛(均聚聚甲醛及改性聚甲醛除外)[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		29
3907.1010 10										
3907.1010 90	其他聚甲醛[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		29
3907.1090	--其他									
3907.1090 10	共聚聚甲醛(改性聚甲醛除外)[999]	6.5		45	13/	13	千克	/		29
3907.1090 90	其他聚缩醛(301 易燃固体、自反应物质及固态退敏爆炸品, 302 初 级形状的聚缩醛)	6.5		45	13/	13	千克	/3		29
3907.2010	-其他聚醚: --聚四亚甲基醚二醇[999]	6.5	3	45	13/	13	千克	/		30.5
3907.2090	--其他(301(易燃液体) 302(其他化工产品))	6.5		45	13/	13	千克	/3		
3907.3000	-环氧树脂									
3907.3000 01	初级形状溴质量≥18%或进口 CIF 价>3800 美元/吨的环氧树脂 (如溶于溶剂,以纯环氧树脂折算溴百分比含量)(301 其他危险化 学品,999 初级形状的环氧树脂)	6.5	4	45	13/	13	千克	A/	M	
3907.3000 90	初级形状的环氧树脂(溴重量百分比含量在 18%以下)(301 其他危 险化学品,999 其他)	6.5		45	13/	13	千克	AB/	MN	
3907.4000	-聚碳酸酯(301:有机过氧化物; 302:其他化工产品)	6.5		45	13/	13	千克	/3		
3907.5000	-醇酸树脂(301 易燃液体,999 其他)	10		45	13/	13	千克	AB/	MN	37.5
	-聚对苯二甲酸乙二酯:									

亚
6

4

4

4

8
7

6

6

4
4

6
6

6

6
6

附件五

吴羽 VDC-VC 共聚树脂生产装置扩产证明

KUREHA CORPORATION

Business Report 2015

Year ended March 31, 2015



The Pursuit of Excellence

翻译：
2015年1月，日本：Iwaki 工厂的PVDC产能翻倍。

日本Iwaki工厂的聚偏二氯乙烯（PVDC）产量增加了30000吨，以满足食品包装需求的增长。这一扩张将Kureha的总产能提高到每年60000吨

**August 2014, United Kingdom:
Krehalon UK Opens New Factory**

Krehalon UK, a Kureha subsidiary for specialty plastics, opened a new office and factory on a 30,000 sq. ft. site in Kingston-upon-Hull. Krehalon UK manufactures and sells food packaging bags, processing raw film purchased from Dutch group company Krehalon Industrie B.V. The move to Kingston-upon-Hull will shorten the transport route for the raw film from the Netherlands, while the introduction of the latest equipment will greatly improve operational efficiency. Krehalon UK's sales have doubled in the last five years, and this operational enhancement will support the growth trajectory and expansion of the Krehalon food packaging business in Europe.



**January 2015, Japan:
PVDC Production Doubled in Iwaki
Factory**

Production of polyvinylidene chloride (PVDC) at the Iwaki Factory in Japan has been increased by 30,000 tonnes in response to meet growth in food packaging demand. This expansion raises Kureha's total production capacity to 60,000 tonnes annually. PVDC is a specialty plastic that is stable under high temperatures and has excellent oxygen and moisture barrier properties. It is used as the raw material for sausage casing film as well as for the household-use food plastic wrap NEW Krewrap.



**August 2014, Netherlands:
Packaging Film Capacity Enhanced
at Krehalon Industrie**

Deventer-based Krehalon Industrie B.V. added a seventh multilayer film extrusion machine, enhancing manufacturing capacity by 20%. The Krehalon brand ML Film is a heat-shrinkable multilayer film that not only inhibits food oxidation to extend shelf life but also enables attractive presentation of food contents, and it is one of the strategic products underpinning Kureha's global expansion. The new cutting-edge extruder is able to make wider films, broadening our product portfolio in line with market needs. Krehalon Industrie, established in 1973, was Kureha's first overseas film factory, and is currently the group's largest producer of multilayer films. Kureha will continue to supply the world with high-quality, highly functional packaging products from the Netherlands.



**April 2015, Japan:
New R&D Facility Opens in Iwaki**

A new research facility has been established at Kureha's main R&D center in Iwaki. This facility, with 4,349m² of floor space, is located next to the Research Center and houses equipment focused on organic synthesis and analytical assessment. The new center will conduct technical development to enhance the competitiveness of existing businesses, as well as exploratory research to generate new businesses. Many "communication spaces" have also been created within the facility to enable researchers to freely congregate to exchange ideas and opinions—making it a place to inspire technological innovation for Kureha's future.



附件六

关于日本PVDC 出口数据的统计和说明

关于日本 PVDC 出口数据的统计和说明

根据日本海关出口税则，VDC-VC 共聚树脂归在税则号 390450100 项下，但该税则号除了 VDC-VC 共聚树脂之外，还包括其他固状的 PVDC 产品。根据申请人了解的情况，日本 VDC-VC 共聚树脂主要是对中国和越南出口。

因此，为了分析日本 VDC-VC 共聚树脂对国外市场的依赖程度，申请人暂以日本海关税则号 390450100 项下对越南的出口数量以及申请人了解到的中国海关统计的自日本进口量作为日本对中国出口量进行分析。总出口量 = 日本对越南出口量 + 日本对中国出口量。

单位：吨

期 间	2015 年	2017 年	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年预计
总出口量	12,351	3,613	3,763	3,367	3,731	4,491
对越南出口数量	3,542	3,613	3,763	3,367	3,731	4,491
对中国出口数量	8,809	0	0	0	0.5	0

注：日本 VDC-VC 共聚树脂对越南出口数量请参见后附的日本海关在税则号 390450100 项下的出口数据统计。日本 VDC-VC 共聚树脂对中国出口数量来源于中国海关。鉴于申请书起草过程中，申请人暂只能获得截至 2021 年 1-9 月的出口数据，2021 年全年出口数量根据当年 1-9 月的出口量除以 9 乘以 12 进行推算。

透视图：日本海关关于税则号390450100的出口数据统计

进出口 出口
COMMODITY 3904.50-100

金额：千日元

行标签	求和项:数量 (吨)	求和项:CUMULATIVE YEAR TO DATE VALUE
2015年	13,561	3,558,571
CHINA	9,071	2,092,288
VIETNAM	3,542	1,038,259
BRAZIL	1	606
GERMANY	1	301
NETHLDS	16	11,433
R KOREA	32	9,082
SNGAPOR	2	408
中国台湾	118	38,265
U KING	360	167,451
USA	417	200,478
2017年	5,162	1,878,995
CHINA	940	559,501
VIETNAM	3,613	1,037,447
INDIA	0	385
INDNSIA	0	840
R KOREA	4	4,051
中国台湾	56	29,397
U KING	400	172,774
USA	149	74,600
2018年	5,352	1,902,109
CHINA	740	437,011
VIETNAM	3,763	1,075,490
INDNSIA	1	236
MALYSIA	4	3,476
NETHLDS	13	8,731
R KOREA	5	5,288
中国台湾	62	36,628
U KING	400	174,793
USA	365	160,456
2019年	5,201	1,858,796
CHINA	917	505,939
VIETNAM	3,367	948,419
MALYSIA	2	1,738
NETHLDS	6	3,918
R KOREA	4	3,481
SALVADR	0	556
中国台湾	25	15,711
U KING	400	173,016
USA	481	206,018
2020年	4,805	1,540,455
CHINA	416	210,487
VIETNAM	3,731	1,029,860
HG KONG	16	5,009
MALYSIA	2	1,738
NETHLDS	13	8,981
R KOREA	4	3,507
中国台湾	23	13,556
THAILND	0	349
U KING	220	103,140
USA	380	163,828
2020年1-9月	3,293	1,041,491
CHINA	199	103,100
VIETNAM	2,674	743,623
HG KONG	8	2,488
NETHLDS	9	5,940
R KOREA	4	3,507
中国台湾	23	13,556
THAILND	0	349
U KING	160	74,909
USA	217	94,019
2021年1-9月	4,402	1,583,060
CHINA	505	254,999
VIETNAM	3,368	1,055,891
HG KONG	9	3,174

MALYSIA	2	1,738
NETHLDS	4	3,266
R KOREA	4	3,445
SALVADR	0	613
中国台湾	31	17,536
U KING	152	83,127
USA	327	159,271
总计	41,776	13,363,477

日本海关税则号390450010项下进出口数据统计

数量：千克

金额：千日元

年份	进出口	COMMODITY	代码	国别/地区	UNIT1	UNIT2	CUMULATIVE YEAR TO DATE QUANTITY2	CUMULATIVE YEAR TO DATE VALUE	数量 (吨)
2017年	进口	3904.50-010	'110	VIETNAM		KG	40651	16851	41
2018年	进口	3904.50-010	'110	VIETNAM		KG	56776	23152	57
2018年	进口	3904.50-010	'203	SWEDEN		KG	54	579	0
2018年	进口	3904.50-090	'210	FRANCE		KG	2100	4359	2
2018年	进口	3904.50-090	'304	USA		KG	11512	4212	12
2019年	进口	3904.50-010	'110	VIETNAM		KG	48780	19801	49
2019年	进口	3904.50-010	'203	SWEDEN		KG	60	575	0
2019年	进口	3904.50-090	'210	FRANCE		KG	1800	3453	2
2020年	进口	3904.50-010	'110	VIETNAM		KG	48797	19367	49
2020年	进口	3904.50-090	'210	FRANCE		KG	21	4539	0
2020年1-9月	进口	3904.50-010	'110	VIETNAM		KG	32532	13048	33
2020年1-9月	进口	3904.50-090	'210	FRANCE		KG	21	4539	0
2021年1-9月	进口	3904.50-010	'110	VIETNAM		KG	32607	12989	33
2021年1-9月	进口	3904.50-090	'210	FRANCE		KG	3750	3047	4
2017年	出口	3904.50-100	'103	R KOREA		KG	3828	4051	4
2017年	出口	3904.50-100	'105	CHINA		KG	940174	559501	940
2017年	出口	3904.50-100	'106	中国台湾		KG	56000	29397	56
2017年	出口	3904.50-100	'110	VIETNAM		KG	3612508	1037447	3,613
2017年	出口	3904.50-100	'118	INDNSIA		KG	250	840	0
2017年	出口	3904.50-100	'123	INDIA		KG	350	385	0
2017年	出口	3904.50-100	'205	U KING		KG	400000	172774	400
2017年	出口	3904.50-100	'304	USA		KG	148824	74600	149
2017年	出口	3904.50-900	'103	R KOREA		KG	845800	176917	846
2017年	出口	3904.50-900	'105	CHINA		KG	971162	248229	971
2017年	出口	3904.50-900	'106	中国台湾		KG	18600	4381	19
2017年	出口	3904.50-900	'110	VIETNAM		KG	900	475	1
2017年	出口	3904.50-900	'111	THAILND		KG	58600	12322	59
2017年	出口	3904.50-900	'112	SNGAPOR		KG	6450	1512	6
2017年	出口	3904.50-900	'113	MALYSIA		KG	2000	462	2
2017年	出口	3904.50-900	'118	INDNSIA		KG	170400	34455	170
2017年	出口	3904.50-900	'123	INDIA		KG	229350	47253	229
2017年	出口	3904.50-900	'207	NETHLDS		KG	1800190	337908	1,800
2017年	出口	3904.50-900	'213	GERMANY		KG	500	565	1
2017年	出口	3904.50-900	'220	ITALY		KG	6000	1439	6
2017年	出口	3904.50-900	'234	TURKEY		KG	28800	6368	29
2017年	出口	3904.50-900	'304	USA		KG	1074020	199098	1,074
2017年	出口	3904.50-900	'410	BRAZIL		KG	480000	91901	480
2017年	出口	3904.50-900	'601	AUSTRAL		KG	83500	15944	84
2017年	出口	3904.50-900	'606	NEWZELD		KG	16300	3273	16
2018年	出口	3904.50-100	'103	R KOREA		KG	5442	5288	5
2018年	出口	3904.50-100	'105	CHINA		KG	740057	437011	740
2018年	出口	3904.50-100	'106	中国台湾		KG	61660	36628	62
2018年	出口	3904.50-100	'110	VIETNAM		KG	3763092	1075490	3,763
2018年	出口	3904.50-100	'113	MALYSIA		KG	4000	3476	4
2018年	出口	3904.50-100	'118	INDNSIA		KG	500	236	1

2018年	出口	3904.50-100	'205	U KING	KG	400000	174793	400
2018年	出口	3904.50-100	'207	NETHLDS	KG	13059	8731	13
2018年	出口	3904.50-100	'304	USA	KG	364512	160456	365
2018年	出口	3904.50-900	'103	R KOREA	KG	594000	126580	594
2018年	出口	3904.50-900	'105	CHINA	KG	1333900	327921	1,334
2018年	出口	3904.50-900	'106	中国台湾	KG	18600	4411	19
2018年	出口	3904.50-900	'110	VIETNAM	KG	6520	3379	7
2018年	出口	3904.50-900	'111	THAILND	KG	150000	33631	150
2018年	出口	3904.50-900	'112	SNGAPOR	KG	13800	3148	14
2018年	出口	3904.50-900	'113	MALYSIA	KG	1000	232	1
2018年	出口	3904.50-900	'118	INDNSIA	KG	10800	1946	11
2018年	出口	3904.50-900	'123	INDIA	KG	297650	56986	298
2018年	出口	3904.50-900	'205	U KING	KG	2400	709	2
2018年	出口	3904.50-900	'207	NETHLDS	KG	1752830	323664	1,753
2018年	出口	3904.50-900	'208	BELGIUM	KG	2400	665	2
2018年	出口	3904.50-900	'215	SWITZLD	KG	2400	661	2
2018年	出口	3904.50-900	'220	ITALY	KG	76800	14601	77
2018年	出口	3904.50-900	'234	TURKEY	KG	10800	2362	11
2018年	出口	3904.50-900	'304	USA	KG	1480920	274342	1,481
2018年	出口	3904.50-900	'410	BRAZIL	KG	1190400	227489	1,190
2018年	出口	3904.50-900	'601	AUSTRAL	KG	73500	14051	74
2018年	出口	3904.50-900	'606	NEWZELD	KG	21700	4240	22
2019年	出口	3904.50-100	'103	R KOREA	KG	3628	3481	4
2019年	出口	3904.50-100	'105	CHINA	KG	916584	505939	917
2019年	出口	3904.50-100	'106	中国台湾	KG	25000	15711	25
2019年	出口	3904.50-100	'110	VIETNAM	KG	3367132	948419	3,367
2019年	出口	3904.50-100	'113	MALYSIA	KG	2000	1738	2
2019年	出口	3904.50-100	'205	U KING	KG	400000	173016	400
2019年	出口	3904.50-100	'207	NETHLDS	KG	5986	3918	6
2019年	出口	3904.50-100	'304	USA	KG	480912	206018	481
2019年	出口	3904.50-100	'309	SALVADR	KG	200	556	0
2019年	出口	3904.50-900	'103	R KOREA	KG	875800	194699	876
2019年	出口	3904.50-900	'105	CHINA	KG	2049610	497396	2,050
2019年	出口	3904.50-900	'106	中国台湾	KG	1200	317	1
2019年	出口	3904.50-900	'110	VIETNAM	KG	5100	2603	5
2019年	出口	3904.50-900	'111	THAILND	KG	42100	9143	42
2019年	出口	3904.50-900	'112	SNGAPOR	KG	11600	2619	12
2019年	出口	3904.50-900	'113	MALYSIA	KG	3000	639	3
2019年	出口	3904.50-900	'118	INDNSIA	KG	41000	8132	41
2019年	出口	3904.50-900	'123	INDIA	KG	546400	113787	546
2019年	出口	3904.50-900	'207	NETHLDS	KG	1359040	239451	1,359
2019年	出口	3904.50-900	'220	ITALY	KG	76800	13795	77
2019年	出口	3904.50-900	'234	TURKEY	KG	12000	3056	12
2019年	出口	3904.50-900	'304	USA	KG	1344760	243411	1,345
2019年	出口	3904.50-900	'410	BRAZIL	KG	460800	87804	461
2019年	出口	3904.50-900	'601	AUSTRAL	KG	54900	9937	55

2019年	出口	3904.50-900	'606	NEWZELD	KG	32000	5814	32
2020年	出口	3904.50-100	'103	R KOREA	KG	3628	3507	4
2020年	出口	3904.50-100	'105	CHINA	KG	415976	210487	416
2020年	出口	3904.50-100	'106	中国台湾	KG	23000	13556	23
2020年	出口	3904.50-100	'108	HG KONG	KG	16267	5009	16
2020年	出口	3904.50-100	'110	VIETNAM	KG	3730948	1029860	3,731
2020年	出口	3904.50-100	'111	THAILND	KG	360	349	0
2020年	出口	3904.50-100	'113	MALYSIA	KG	2000	1738	2
2020年	出口	3904.50-100	'205	U KING	KG	220000	103140	220
2020年	出口	3904.50-100	'207	NETHLDS	KG	13059	8981	13
2020年	出口	3904.50-100	'304	USA	KG	379796	163828	380
2020年	出口	3904.50-900	'103	R KOREA	KG	696000	147985	696
2020年	出口	3904.50-900	'105	CHINA	KG	2858400	665767	2,858
2020年	出口	3904.50-900	'106	中国台湾	KG	9000	1737	9
2020年	出口	3904.50-900	'110	VIETNAM	KG	4360	2228	4
2020年	出口	3904.50-900	'112	SNGAPOR	KG	62200	12256	62
2020年	出口	3904.50-900	'113	MALYSIA	KG	1000	224	1
2020年	出口	3904.50-900	'118	INDNSIA	KG	8900	3076	9
2020年	出口	3904.50-900	'123	INDIA	KG	849600	184478	850
2020年	出口	3904.50-900	'207	NETHLDS	KG	1207960	213592	1,208
2020年	出口	3904.50-900	'208	BELGIUM	KG	1200	328	1
2020年	出口	3904.50-900	'213	GERMANY	KG	1200	275	1
2020年	出口	3904.50-900	'304	USA	KG	1100940	193293	1,101
2020年	出口	3904.50-900	'410	BRAZIL	KG	172800	31830	173
2020年	出口	3904.50-900	'601	AUSTRAL	KG	98800	17875	99
2020年	出口	3904.50-900	'606	NEWZELD	KG	30100	5478	30
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'103	R KOREA	KG	3628	3507	4
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'105	CHINA	KG	198551	103100	199
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'106	中国台湾	KG	23000	13556	23
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'108	HG KONG	KG	8192	2488	8
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'110	VIETNAM	KG	2673668	743623	2,674
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'111	THAILND	KG	360	349	0
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'205	U KING	KG	160000	74909	160
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'207	NETHLDS	KG	8706	5940	9
2020年1-9月	出口	3904.50-100	'304	USA	KG	217196	94019	217
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'103	R KOREA	KG	412400	87822	412
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'105	CHINA	KG	2017200	472015	2,017
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'106	中国台湾	KG	9000	1737	9
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'110	VIETNAM	KG	4360	2228	4
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'112	SNGAPOR	KG	51200	10364	51
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'113	MALYSIA	KG	1000	224	1
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'118	INDNSIA	KG	6500	2283	7
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'123	INDIA	KG	733200	160879	733
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'207	NETHLDS	KG	870760	155786	871
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'208	BELGIUM	KG	1200	328	1
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'213	GERMANY	KG	1200	275	1

2020年1-9月	出口	3904.50-900	'304	USA	KG	952440	168652	952
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'410	BRAZIL	KG	153600	28274	154
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'601	AUSTRAL	KG	65900	12092	66
2020年1-9月	出口	3904.50-900	'606	NEWZELD	KG	30100	5478	30
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'103	R KOREA	KG	3628	3445	4
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'105	CHINA	KG	504868	254999	505
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'106	中国台湾	KG	30500	17536	31
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'108	HG KONG	KG	9340	3174	9
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'110	VIETNAM	KG	3368148	1055891	3,368
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'113	MALYSIA	KG	2000	1738	2
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'205	U KING	KG	152000	83127	152
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'207	NETHLDS	KG	4352	3266	4
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'304	USA	KG	326800	159271	327
2021年1-9月	出口	3904.50-100	'309	SALVADR	KG	300	613	0
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'103	R KOREA	KG	331000	78699	331
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'105	CHINA	KG	2064000	473440	2,064
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'106	中国台湾	KG	7200	2351	7
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'110	VIETNAM	KG	1600	826	2
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'112	SNGAPOR	KG	7100	1901	7
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'118	INDNSIA	KG	21600	4500	22
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'123	INDIA	KG	1131600	248121	1,132
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'207	NETHLDS	KG	1010600	184890	1,011
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'213	GERMANY	KG	3546	872	4
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'234	TURKEY	KG	19200	5298	19
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'304	USA	KG	1011852	193528	1,012
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'601	AUSTRAL	KG	72500	13543	73
2021年1-9月	出口	3904.50-900	'606	NEWZELD	KG	18300	3570	18
2015年	出口	3904.50-100	'103	R KOREA	KG	32030	9082	32
2015年	出口	3904.50-100	'105	CHINA	KG	9071374	2092288	9,071
2015年	出口	3904.50-100	'106	中国台湾	KG	118082	38265	118
2015年	出口	3904.50-100	'110	VIETNAM	KG	3541797	1038259	3,542
2015年	出口	3904.50-100	'112	SNGAPOR	KG	1700	408	2
2015年	出口	3904.50-100	'205	U KING	KG	360000	167451	360
2015年	出口	3904.50-100	'207	NETHLDS	KG	15962	11433	16
2015年	出口	3904.50-100	'213	GERMANY	KG	1200	301	1
2015年	出口	3904.50-100	'304	USA	KG	417377	200478	417
2015年	出口	3904.50-100	'410	BRAZIL	KG	1000	606	1

附件七

申请人的财务数据和报表

非保密概要说明

本附件提供了申请人 2017 年、2018 年、2019 年、2020 年、2020 年 1-9 月和 2021 年 1-9 月同类产品的生产经营和财务数据，包括同类产品的生产能力、产量、开工率、销量、市场份额、期末库存、销售收入、销售价格、税金附加、期间费用、销售成本、税前利润、投资收益率、现金流量、工资及就业、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商业秘密，对外披露将对申请人的利益造成严重不利影响，故申请保密处理。上述申请人同类产品的相关经济和财务指标，申请人业已在申请书公开文本中通过指数及数值范围、变化幅度、图表以及具体文字说明等方式进行了披露。