

# 蛟河市农业农村局 蛟河市财政局 文件

蛟农联发〔2020〕133号

## 关于加快推进 2020 年农业机械购置 补贴政策落实的通知

各乡镇人民政府、街道办事处：

为贯彻落实《吉林省农业农村厅 吉林省财政厅关于加快推进 2020 年农业机械购置补贴政策落实的通知》(吉农机发〔2020〕11 号)的精神，深入推进我市农业机械购置补贴工作进程，全面落实农机购置补贴政策有效实施，现就 2020 年农机购置补贴工作有关事项通知如下：

### 一、继续实施敞开普惠的农机购置补贴政策

2020 年，全省继续实施敞开普惠的农机购置补贴政策。实行“自主购机、敞开补贴、先购后补、县级结算、直补到卡”的补贴操作方式，按照惠民公平、便民高效的原则组织实施农机购

置补贴工作。补贴资金实行全省总量控制，动态调剂管理，据实结算兑付，年度结余补贴资金连续滚动使用。

## **二、进一步调整扩大适用农机具种类补贴范围**

为加快推动农业机械化向全程全面高质高效转型升级发展，在保障主要粮食生产全程全面机械化所需机具基础上，采取“大稳定、小调整”的原则，积极推进畜牧业机械和设施农业机械化建设，进一步扩大农机具补贴种类范围。

(一)扩大补贴范围。在全国农机购置补贴机具种类范围内，适当增加种子清选机；畜牧业类挤奶机、剪羊毛机、贮奶（冷藏）罐；设施农业类电动卷帘机、热风炉等，比 2019 年新增加 1 大类、3 小类 13 个品目。

(二)调整部分机具补贴额。通用类机具继续实施 2019 年测算的补贴额，原则上不做调整。对新增加的机具和非通用类机具重新测算补贴额，由省按有关程序确定后实施补贴。

## **三、进一步提升便民服务水平**

2020 年，在农机购置补贴工作中，着力优化农机购置补贴操作方法，不断提升便民服务水平。一是推广使用手机 APP 办理农机购置补贴，开展非现场补贴申请、机具核验等服务，因地制宜开展补贴办理“一站式”、进村入户等服务，加快实现购机者申领补贴“最多跑一次”。二是牌证管理机具采取“先办证、后补贴”操作办法，通过补贴管理系统与安全监理系统对接，实现监理与补贴系统数据互联互通，减少农民“跑腿”次数。

#### **四、继续推行补贴申请受理和资金兑付限时办理**

(一) 统筹调度补贴分配资金。加强补贴资金执行情况的动态调度分析，及时提出余缺调剂意见，优先使用结转资金，加快补贴资金执行进度，切实提高资金使用效益。结余结转的资金按照有关规定执行。

(二) 完善农机购置补贴机具核验。为确保补贴资金安全和政策效益充分发挥，进一步完善农机购置补贴机具核验管理，严格执行补贴产品核验规程及流程，规范核验行为，防范管理风险，提高办补效率。核验信息的真实性、完整性和有效性由购机者、产销企业和农机安全监理机构分别负责，并承担相应的法律责任。

(三) 推行补贴申请受理和资金兑付限时办理。全面推行补贴受益信息、资金使用进度实时公开，全面实行补贴受理和资金兑付限时办理。市农机化主管部门在受理购机者补贴申请后，应尽快完成形式审核，最晚不应超过 15 个工作日，待公示期（20 日）结束后及时送同级财政部门；市财政部门根据农机化主管部门提供的材料依据，对符合要求的于 15 个工作日内通过国库集中支付的方式兑付资金，对不符合要求的应原渠道退回并由农机化主管部门通知购机者，因资金不足需要延期兑付的，应告知购机者，并及时与市农机化主管部门联合向上报告。

#### **五、从严整治突出违规问题**

推进补贴机具第三方抽查，强化企业承诺践诺。严厉打击采

用提供不实投档信息、产品信息、销售信息和虚购报补、重复报补、以小抵大等违规手段骗套补贴行为，或涉事产销企业拒不配合调查、提供虚假调查材料等行为，查实后先暂停参与违规行为企业的全部产品补贴资格和经销补贴产品资格，再根据违规情节按规定严处。对参与较重及以上违规行为的购机者，给予3年内不得享受农机购置补贴的处理；对违规产销企业及其法定代表人、主要从业人员等违规人员，按规定列入黑名单。在调查处理违规行为过程中，如有干部涉嫌违法违纪的，及时报告纪检监察机关，如有涉嫌犯罪行为的，依法移送司法机关处理。

## 六、组织实施

市农业农村局、市财政局及各乡镇街是实施主体，要切实加强组织领导，密切沟通配合，明确职责分工，形成工作合力。要加强补贴工作业务培训，组织开展廉政警示教育，提高补贴工作人员业务素质和工作能力。对实施过程中出现的问题，要认真研究解决，重大问题及时向市农机购置补贴领导小组报告。市财政局要保证补贴工作实施必要的组织管理经费。加强延伸绩效管理，促进农机购置补贴政策更加规范高效地落实。

- 附件：1、蛟河市农机购置补贴领导小组成员名单  
2、蛟河市农机购置补贴办理流程及岗位职责  
3、吉林省2020年农机购置补贴机具补贴额一览表

蛟河市农业农村局

蛟河市财政局

2020年7月13日

## 附件 1

# 蛟河市农机购置补贴工作领导小组成员名单

组 长：	李玉涛	市政府副市长
副组长：	林志刚	市农业农村局局长
	王向丽	市财政局局长
	刘志杰	市纪委监委驻农业农村局纪检组组长
成 员：	单联民	市农业农村局副局长
	张知勇	市财政局副局长
	王 伟	市公安局副局长
	李凤义	市农业农村局副局长
	杜新业	市财政局农业科科长
	王明林	市农业机械管理总站站长
	周佰荷	市农业机械管理总站副站长
	陈玉凤	市农业机械管理总站副书记
	孙爱国	市农机购置补贴服务中心主任
	于 洋	市农业综合行政执法大队大队长
		各乡（镇）长、街道主任

领导小组下设办公室，办公室设在市农机购置补贴服务中心，负责政策宣传、组织实施及统计上报工作。主任：单联民（兼），成员：各乡镇街、市农业农村局及市财政局相关人员组成。

## 附件 2

# 蛟河市农机购置补贴办理流程及岗位职责

## 一、补贴申请

购机者通过吉林省农机补贴手机 APP 录入相关信息（牌证管理的机具先行办理牌证照），到所在乡镇街农机主管部门自主提出补贴申请，各乡镇街农机主管部门对购机者提供的相关资料进行形式审核，对符合补贴条件的登记归档。

申请岗位职责：乡镇街农业农机站负责对购机者及身份和提交的所需资料及补贴机具进行形式审核。符合补贴条件审核合格的，在购机发票（第一联）上加盖“初审合格”印章，填写《农机购置补贴核验单》，组织本乡镇街购机者在规定时间，按照补贴办理流程到指定地点有序办理农机购置补贴。

未通过申请的，应将所发现的问题一次性告知购机者，并说明完善方法。

## 二、受理申请

购机者自主提出补贴申请，农机主管部门按规定进行核验，核验分为资料核验和机具核验，核验合格的，打印《农机购置补贴资金申请表》，复核登记通过后登记立册。

录入岗位职责：辅助系统管理人员负责对录入信息（手机 APP）进行审核，无异议后，打印《农机购置补贴资金申请表》。

核验岗位职责：（1）资料核验。一是购机者及其身份、购

机税控发票等资料。购机者为个人的，重点核验购机者本人与其身份证件的肖像照片是否相符，购机税控发票所显示的购机者姓名与购机者身份证件所显示的姓名是否一致；购机者为农业生产经营组织的，重点核验该组织法定代表人本人与其身份证件的肖像照片是否相符，法定代表人身份证件所显示的姓名与工商营业执照所显示的法定代表人姓名是否一致，购机税控发票所显示的购机者名称与工商营业执照所显示的农业生产经营组织名称是否一致。二是银行卡（折）等资料。重点核验购机者填写的银行卡（折）账号、开户名等信息与其携带的银行卡（折）所显示的账号、身份证件所显示的购机者姓名、工商营业执照所显示的农业生产经营组织名称是否一致。三是购机价格真实性承诺。提示购机者确认购机税控发票上的购机金额与其实际全部支付给经销企业的资金是否一致，以及隐瞒不报、提供虚假信息需承担的违规责任，提示购机者对购机价格的真实性签字确认。四是政策实施要求提供的其他资料。

（2）机具核验。重点核验购机税控发票所显示的机具名称、生产企业、型号、发动机号（不带动力的可不核验）出厂编号与所购实物机具铭牌显示信息是否一致，所购实物机具铭牌显示信息与农机购置补贴辅助管理系统内对应的机具信息是否一致，购机税控发票所显示的经销企业与农机购置补贴辅助管理系统内对应的经销信息是否一致。对牌证管理机具，免于现场实物核验，但需核验购机者携带的《拖拉机和联合收

割机行驶证》等信息与农机安全监理系统推送给辅助管理系统的牌证信息、机具信息是否一致，购机税控发票所显示的经销企业与农机购置补贴辅助管理系统内对应的经销信息是否一致。核验结果由核验人员与购机者双方签字确认。

未通过核验的，应将所发现的问题一次性告知购机者，并说明完善方法。

复核岗位职责：对资料核验、机具核验等补贴资料的完整性、规范性进行复核。通过复核的，登记立册，购机者在《农机购置补贴资金申请表》签字，农机主管部门审核同意盖章。

未通过复核的，应将所发现的问题一次性告知购机者，并说明完善方法。

### 三、公示结算

通过复核的补贴申请信息按要求进行公示，公示无异议后，农机主管部门提出资金使用申请报送市财政局，财政部门独立承担补贴资金拨款和兑付。

结算岗位职责：按要求将审核通过的购机者信息和补贴机具结算信息反馈给各乡镇街农业农机站，各乡镇街核对后，进行公示，接受群众和社会监督。公示无异议后，各乡镇街将公示及结算材料按要求上报市农机购置补贴服务中心，统计汇总后报送市财政局。

### 四、资料处理

补贴档案资料留存备查，留存期限5年。



档案岗位职责：按时对补贴档案材料进行整理归档，补贴工作结束后，移交给档案管理员统一集中管理。

档案归档材料：

- （一）吉林市农机购置补贴购机告知书
- （二）购机者身份证复印件
- （三）购机者户口簿复印件
- （四）购机者银行账号复印件
- （六）已核验产品的发票复印件
- （五）已核验产品的合格证复印件（牌证管理机具除外）
- （六）拖拉机和联合收割机行驶证复印件
- （七）拖拉机和联合收割机登记证书复印件
- （八）农机购置补贴机具核验单
- （九）吉林省农机购置补贴资金申请表
- （十）按规定要求的其他相关材料

## 附件 3

吉林省 2020 年度农机购置补贴机具补贴额一览表

序号	大类	小类	品目	分档名称	基本配置和参数	中央补贴额	类别
1	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽 35cm 以下, 3—4 铧翻转犁	单体幅宽 < 35cm; 铧体个数 3—4 铧; 液压翻转	2000	非通用类产品
2	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽 35cm 以下, 5 铧及以上翻转犁	单体幅宽 < 35cm; 铧体个数 ≥ 5 铧; 液压翻转	2500	非通用类产品
3	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽 35cm 及以上, 3—4 铧翻转犁	单体幅宽 ≥ 35cm; 铧体个数 3—4 铧; 液压翻转	4400	非通用类产品
4	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽 35—45cm, 5—6 铧翻转犁	35cm ≤ 单体幅宽 < 45cm; 铧体个数 5—6 铧; 液压翻转	4720	非通用类产品
5	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽 35—45cm, 7 铧及以上翻转犁	35cm ≤ 单体幅宽 < 45cm; 铧体个数 ≥ 7 铧; 液压翻转	5050	非通用类产品
6	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽 45cm 及以上, 5—6 铧翻转犁	单体幅宽 ≥ 45cm; 铧体个数 5—6 铧; 液压翻转	8200	非通用类产品
7	耕整地机械	耕地机械	铧式犁	单体幅宽 45cm 及以上, 7 铧及以上翻转犁	单体幅宽 ≥ 45cm; 铧体个数 ≥ 7 铧; 液压翻转	8500	非通用类产品
8	耕整地机械	耕地机械	深松机	3 铧及以下深松机	深松部件 3 个及以下(不含凿式及深松联合整地机)	1400	通用类产品
9	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5 铧深松机	深松部件 4—5 个(不含凿式及深松联合整地机)	2300	通用类产品
10	耕整地机械	耕地机械	深松机	6 铧及以上深松机	深松部件 6 个及以上(不含凿式及深松联合整地机)	3400	通用类产品
11	耕整地机械	耕地机械	深松机	3 铧及以下振动式深松机	振动式; 深松部件 3 个及以下; 具有主动振动装置(不含深松联合整地机)	1840	通用类产品
12	耕整地机械	耕地机械	深松机	4—5 铧振动式深松机	振动式; 深松部件 4—5 个; 具有主动振动装置(不含深松联合整地机)	2800	通用类产品
13	耕整地机械	耕地机械	深松机	6 铧及以上振动式深松机	振动式; 深松部件 6 个及以上; 具有主动振动装置	3600	通用类产品

								(不含深松联合整地机)			
14	耕整地机械	耕地机械	微耕机	功率 4.0kW 及以上微耕机				配套功率≥4.0kW	950		非通用类产品
15	耕整地机械	整地机械	筑埂机	筑埂高度 25cm 及以上				筑埂高度≥25cm	4000		非通用类产品
16	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机(只补贴驱动型)	幅宽<1.8m 埋茬起浆机				幅宽<1.8m	1000		非通用类产品
17	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机(只补贴驱动型)	1.8m≤幅宽<2.2m 埋茬起浆机				1.8m≤幅宽<2.2m	1600		非通用类产品
18	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机(只补贴驱动型)	2.2m≤幅宽<2.6m 埋茬起浆机				2.2m≤幅宽<2.6m	2000		非通用类产品
19	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机(只补贴驱动型)	2.6m≤幅宽<3.2m 埋茬起浆机				2.6m≤幅宽<3.2m	2400		非通用类产品
20	耕整地机械	整地机械	埋茬起浆机(只补贴驱动型)	幅宽 3.2m 及以上埋茬起浆机				幅宽 3.2m 及以上	3000		非通用类产品
21	种植施肥机械	播种机械	条播机	6 行及以下条播机				播种行数≤6 行	360		非通用类产品
22	种植施肥机械	播种机械	条播机	7—11 行条播机				7 行≤播种行数≤11 行	600		非通用类产品
23	种植施肥机械	播种机械	条播机	12—18 行条播机				12 行≤播种行数≤18 行	900		非通用类产品
24	种植施肥机械	播种机械	条播机	19—24 行条播机				19 行≤播种行数≤24 行	4000		非通用类产品
25	种植施肥机械	播种机械	条播机	25 行及以上条播机				播种行数≥25 行	4500		非通用类产品
26	种植施肥机械	播种机械	穴播机	4—5 行穴播机				普通排种器; 播种行数 4、5 行	1500		通用类产品
27	种植施肥机械	播种机械	穴播机	6 行及以上穴播机				普通排种器; 播种行数≥6 行	1890		通用类产品

28	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	3—5行气力式小粒种子播种机	3行≤播种行数≤5行；施肥、播种等复式作业；排种器；气力式	1500	非通用类产品
29	种植施肥机械	播种机械	小粒种子播种机	6行及以上气力式小粒种子播种机	播种行数≥6行；施肥、播种等复式作业；排种器；气力式	4290	非通用类产品
30	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	2—3行马铃薯播种机	2行≤播种行数≤3行	3300	非通用类产品
31	种植施肥机械	播种机械	根茎作物播种机	4行及以上马铃薯播种机	播种行数≥4行	4900	非通用类产品
32	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	2—3行牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数2—3行；牵引式	12300	通用类产品
33	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	4—5行牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数4—5行；牵引式	23300	通用类产品
34	种植施肥机械	播种机械	免耕播种机	6行及以上牵引式免耕穴播机	精量排种器；播种行数≥6行；牵引式	34900	通用类产品
35	种植施肥机械	播种机械	水稻直播机	8行及以上水稻(水旱)直播机	8行及以上	1600	非通用类产品
36	种植施肥机械	播种机械	水稻直播机	8行及以上，自走四轮乘坐式水稻(水旱)直播机	8行及以上，自走四轮乘坐式	9600	非通用类产品
37	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	2—3行精量穴播机	精量排种器；播种行数2、3行	1100	非通用类产品
38	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	4—5行精量穴播机	精量排种器；播种行数4、5行	2160	非通用类产品
39	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	6—10行精量穴播机	精量排种器；6行≤播种行数≤10行	4050	非通用类产品
40	种植施肥机械	播种机械	精量播种机	11行及以上精量穴播机	精量排种器；播种行数≥11行	6300	非通用类产品

41	种粒施肥机械	育苗机械 设备	秧盘播种 成套设备 (含床土 处理)	生产率 200—500(盘/h)秧盘播种成套设 备	含铺底土、播种、洒水、覆土功能； 200(盘/h)≤生 产率<500(盘/h)	1100	非通用类产品
42	种粒施肥机械	育苗机械 设备	秧盘播种 成套设备 (含床土 处理)	生产率 500(盘/h)及以上秧盘播种成套 设备	含铺底土、播种、洒水、覆土功能； 生产率≥500(盘 /h)	1300	非通用类产品
43	种粒施肥机械	育苗机械 设备	秧盘播种 成套设备 (含床土 处理)	自走式秧盘育秧播种机	含铺底土、播种、覆土、自动摆盘功能；工作效率： ≥800 盘/h	1900	非通用类产品
44	种粒施肥机械	栽植机械	水稻插秧 机	4 行手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式； 4 行	4400	通用类产品
45	种粒施肥机械	栽植机械	水稻插秧 机	6 行及以上手扶步进式水稻插秧机	手扶步进式； 6 行及以上	5600	通用类产品
46	种粒施肥机械	栽植机械	水稻插秧 机	6 行及以上独轮乘坐式水稻插秧机	独轮乘坐式； 6 行及以上	4200	通用类产品
47	种粒施肥机械	栽植机械	水稻插秧 机	4 行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式； 4 行	16000	通用类产品
48	种粒施肥机械	栽植机械	水稻插秧 机	6—7 行四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式； 6、7 行	27000	通用类产品
49	种粒施肥机械	栽植机械	水稻插秧 机	8 行及以上四轮乘坐式水稻插秧机	四轮乘坐式； 8 行及以上	38600	通用类产品
50	种粒施肥机械	栽植机械	秧苗移栽 机(只补贴 水稻钵苗)	1-2 行秧苗移栽机	行数 1、2 行	3600	非通用类产品

				移栽机和蔬菜栽植机)					
51	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机(只补贴水稻钵苗移栽机和蔬菜栽植机)	3行及以上秧苗移栽机	行数≥3行	5400		非通用类产品	
52	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机(只补贴水稻钵苗移栽机和蔬菜栽植机)	1-2行自走式秧苗移栽机	自走式,行数1、2行	6300		非通用类产品	
53	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机(只补贴水稻钵苗移栽机和蔬菜栽植机)	3行及以上自走式秧苗移栽机	自走式,行数≥3行	8100		非通用类产品	
54	种植施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机(只补贴水稻钵苗移栽机和蔬菜栽植机)	6—7行四轮乘坐式水稻钵苗移栽机	四轮乘坐式; 6、7行	27000		非通用类产品	

55	播种施肥机械	栽植机械	秧苗移栽机(只补贴水稻钵苗移栽机和蔬菜栽植机)	8行及以上四轮乘坐式水稻钵苗移栽机	四轮乘坐式; 8行及以上	38600	非通用类产品
56	种植施肥机械	施肥机械	施肥机(水稻侧深施肥装置)	6行及以上水稻插秧机配套水稻侧深施肥装置	为6行及以上水稻插秧机配套,由施肥管、肥料滚筒、连接管和施肥肥箱等构成,安装在水稻插秧机架架上,实现插秧同时进行侧深施肥联合作业	3000	非通用类产品
57	种植施肥机械	施肥机械	施肥机(水稻侧深施肥装置)	与高速插秧机配套	四轮乘坐式; 6行及以上	6000	非通用类产品
58	种植施肥机械	施肥机械	撒肥机	摆动式撒肥机	摆动式,肥箱容积≥200L	3270	非通用类产品
59	田间管理机械	中耕机械	田间管理机	功率4.0kW及以上田间管理机	配套功率≥4.0kW	600	非通用类产品
60	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12m以下悬挂及牵引式喷杆喷雾机	喷幅<12m; 形式:悬挂式、牵引式	960	通用类产品
61	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	12—18m悬挂及牵引式喷杆喷雾机	12m≤喷幅<18m; 形式:悬挂式、牵引式	1580	通用类产品
62	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18m及以上悬挂及牵引式喷杆喷雾机	喷幅≥18m; 形式:悬挂式、牵引式	5200	通用类产品
63	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18马力以下自走式喷杆喷雾机	功率<18马力; 形式:自走式,四轮驱动、四轮转向	5400	通用类产品
64	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	18—50马力自走式喷杆喷雾机	18马力≤功率<50马力; 形式:自走式,四轮驱动、四轮转向	20810	通用类产品
65	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	50—100马力自走式喷杆喷雾机	50马力≤功率<100马力; 形式:自走式,四轮驱动、四轮转向	24690	通用类产品

66	田间管理机械	植保机械	喷杆喷雾机	100 马力及以上自走式喷杆喷雾机	功率≥100 马力；形式：自走式，四轮驱动、四轮转向	44270	通用类产品
67	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	2—3kg/s 自走轮式谷物联合收割机	2kg/s≤喂入量<3kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	11700	通用类产品
68	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	3—4kg/s 自走轮式谷物联合收割机	3kg/s≤喂入量<4kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	12900	通用类产品
69	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	4—5kg/s 自走轮式谷物联合收割机	4kg/s≤喂入量<5kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	13500	通用类产品
70	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	5—6kg/s 自走轮式谷物联合收割机	5kg/s≤喂入量<6kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	30000	通用类产品
71	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	6—7kg/s 自走轮式谷物联合收割机	6kg/s≤喂入量<7kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	35800	通用类产品
72	收获机械	谷物收获机械	自走轮式谷物联合收割机	7kg/s 及以上自走轮式谷物联合收割机	喂入量≥7kg/s；自走轮式；喂入方式：全喂入	44900	通用类产品
73	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)；包含 1—1.5kg/s 自走履带式水稻联合收割机 (全喂入)	0.6—1kg/s 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)；包含 1—1.5kg/s 自走履带式水稻联合收割机 (全喂入)	0.6kg/s≤喂入量<1kg/s；1kg/s≤水稻机喂入量<1.5kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入	6300	通用类产品
74	收获机械	谷物收获机械	自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)；包含 1.5—2.1kg/s 自走履带式水稻联合收割机 (全喂入)	1—1.5kg/s 自走履带式谷物联合收割机 (全喂入)；包含 1.5—2.1kg/s 自走履带式水稻联合收割机 (全喂入)	1kg/s≤喂入量<1.5kg/s；1.5kg/s≤水稻机喂入量<2.1kg/s；自走履带式；喂入方式：全喂入	9100	通用类产品



75	收获机械	谷物收获机械	(全喂入)	1.5—2.1kg/s 自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含 2.1—3kg/s 自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	1.5kg/s≤喂入量<2.1kg/s; 2.1kg/s≤水稻机喂入量<3kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	14800	通用类产品
76	收获机械	谷物收获机械	(全喂入)	2.1—3kg/s 自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含 3—4kg/s 自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	2.1kg/s≤喂入量<3kg/s; 3kg/s≤水稻机喂入量<4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	20500	通用类产品
77	收获机械	谷物收获机械	(全喂入)	3—4kg/s 自走履带式谷物联合收割机(全喂入); 包含 4kg/s 及以上自走履带式水稻联合收割机(全喂入)	3kg/s≤喂入量<4kg/s; 水稻机喂入量≥4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	24000	通用类产品
78	收获机械	谷物收获机械	(全喂入)	4kg/s 及以上自走履带式谷物联合收割机(全喂入)	喂入量≥4kg/s; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入	31300	通用类产品
79	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	3 行 35 马力及以上半喂入联合收割机	收获行数: 3 行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35 马力	18000	通用类产品
80	收获机械	谷物收获机械	半喂入联合收割机	4 行及以上 35 马力及以上半喂入联合收割机	收获行数≥4 行; 喂入方式: 半喂入; 功率≥35 马力	50000	通用类产品
81	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机(含穗茎兼收玉米收获机)	2 行摘穗型自走式玉米收获机	2 行割台; 1m≤幅宽<1.8m; 形式: 自走式(摘穗型)	7440	通用类产品

82	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗型自走式玉米收获机	3行割台; 1.8m≤幅宽<2.4m; 形式: 自走式(摘穗型)	24900	通用类产品
83	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (含穗茎兼收玉米收获机)	4行摘穗型自走式玉米收获机	4行割台; 2.4m≤幅宽<2.8m; 形式: 自走式(摘穗型)	39200	通用类产品
84	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗型自走式玉米收获机	5行及以上割台; 幅宽≥2.8m; 形式: 自走式(摘穗型)	69200	通用类产品
85	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (含穗茎兼收玉米收获机)	2行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	2行割台; 1m≤幅宽<1.8m; 形式: 自走式(摘穗剥皮型)	20400	通用类产品
86	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (含穗茎兼收玉米收获机)	3行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	3行割台; 1.8m≤幅宽<2.4m; 形式: 自走式(摘穗剥皮型)	40460	通用类产品
87	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	4行摘穗剥皮型自走式玉米收获机	4行割台; 2.4m≤幅宽<2.8m; 形式: 自走式(摘穗剥皮型)	54410	通用类产品

88	收获机械	玉米收获机械	(含穗茎兼收玉米收获机) 自走式玉米收获机 (含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上摘穗剥皮型自走式玉米收获机 (含穗茎兼收玉米收获机)	5行及以上割台; 幅宽 $\geq 2.8\text{m}$ ; 形式: 自走式(摘穗剥皮型)	74400	通用类产品
89	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (摘穗剥皮秸秆打捆机)	3行摘穗剥皮秸秆打捆型自走式玉米收获机	3行割台; $1.8\text{m} \leq$ 幅宽 $< 2.4\text{m}$ ; 形式: 自走式, 秸秆捡拾宽度 $\geq 1.7\text{m}$	52560	通用类产品
90	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (摘穗剥皮秸秆打捆机)	4行摘穗剥皮秸秆打捆型自走式玉米收获机	4行割台; $2.4\text{m} \leq$ 幅宽 $< 2.8\text{m}$ ; 形式: 自走式, 秸秆捡拾宽度 $\geq 2.2\text{m}$	70410	通用类产品
91	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机 (摘穗剥皮秸秆打捆机)	5行摘穗剥皮秸秆打捆型自走式玉米收获机	5行及以上割台; 幅宽 $\geq 2.8\text{m}$ ; 形式: 自走式, 秸秆捡拾宽度 $\geq 2.7\text{m}$	90400	通用类产品
92	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米籽粒联合收获机	3行及以下自走式玉米籽粒联合收获机	3行及以下割台; 幅宽 $< 2.4\text{m}$ ; 形式: 自走式	18900	通用类产品
93	收获机械	玉米收获机械	自走式玉米收获机	4行自走式玉米籽粒联合收获机	4行割台; $2.4\text{m} \leq$ 幅宽 $< 2.8\text{m}$ ; 形式: 自走式	30600	通用类产品

94	收获机械	玉米收获机械	米籽粒联合收获机	5行及以上自走式玉米籽粒联合收获机	5行及以上割台；幅宽 $\geq 2.8\text{m}$ ；形式：自走式	83100	通用类产品
95	收获机械	果实收获机械	辣椒收获机	辣椒收获机	自走式、工作幅宽 $\geq 1.8\text{m}$	6000	非通用类产品
96	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	0.7—1m分段式薯类收获机	分段收获； $0.7\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1\text{m}$	1100	非通用类产品
97	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1—1.5m分段式薯类收获机	分段收获； $1\text{m} \leq \text{作业幅宽} < 1.5\text{m}$	4130	非通用类产品
98	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	1.5m及以上分段式薯类收获机	分段收获；作业幅宽 $\geq 1.5\text{m}$	4500	非通用类产品
99	收获机械	根茎作物收获机械	薯类收获机	薯类联合收获机	联合收获，包含挖掘、抖土、分离、集装等功能	25500	非通用类产品
100	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	幅宽0.8-1.5米花生收获机	$0.8\text{米} \leq \text{幅宽} < 1.5\text{米}$	1000	非通用类产品
101	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	幅宽1.5米及以上花生收获机	幅宽 $\geq 1.5\text{米}$	1700	非通用类产品
102	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	捡拾收获机	含捡拾、分离、摘果、集箱等功能	9000	非通用类产品
103	收获机械	根茎作物收获机械	花生收获机	自走式联合收获机	含挖掘、分离、摘果、集箱等功能。	16300	非通用类产品
104	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4m以下侧向指盘式搂草机	搂幅宽度 $< 5.4\text{m}$ ；侧向指盘式	1560	非通用类产品
105	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	5.4m及以上侧向指盘式液压搂草机	搂幅宽度 $\geq 5.4\text{m}$ ；液压折叠式；侧向指盘式	4800	非通用类产品

106	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	4.5m 以下侧向旋转式搂草机	搂幅宽度<4.5m; 侧向旋转式	3700	非通用类产品
107	收获机械	饲料作物收获机械	搂草机	4.5m 及以上侧向旋转式搂草机	搂幅宽度≥4.5m; 侧向旋转式	6000	非通用类产品
108	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆收获机械	0.7—1.2m 捡拾压捆机	0.7m≤捡拾宽度<1.2m	6250	通用类产品
109	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆收获机械	1.2—1.7m 捡拾压捆机	1.2m≤捡拾宽度<1.7m	14760	通用类产品
110	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆收获机械	1.7—2.2m 捡拾压捆机	1.7m≤捡拾宽度<2.2m	30360	通用类产品
111	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆收获机械	2.2m 及以上捡拾压捆机	捡拾宽度≥2.2m	40190	通用类产品
112	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆收获机械	4kW 及以上圆捆压捆机	圆捆; 功率≥4kW	8660	通用类产品
113	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆收获机械	7.5—15kW 方捆压捆机	方捆; 7.5kW≤功率<15kW	3000	通用类产品
114	收获机械	饲料作物收获机械	打(压)捆收获机械	15kW 及以上方捆压捆机	方捆; 功率≥15kW	13700	通用类产品
115	收获机械	饲料作物收获机械	圆草捆包膜机	圆草捆包膜机	单一包膜作业, 包膜圆草捆直径≥40cm	1440	非通用类产品
116	收获机械	饲料作物收获机械	圆草捆包膜机	圆草捆打捆包膜机	打捆、包膜复式作业, 打捆直径≥60cm	7200	非通用类产品
117	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	150—160cm 悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式; 150cm≤割幅<160cm	4200	通用类产品
118	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160cm 及以上悬挂甩刀式青饲料收获机	悬挂甩刀式; 割幅≥160cm	5400	通用类产品

119	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	90—110cm 悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式; 90cm≤割幅<110cm;	3390	通用类产品
120	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	110cm 及以上悬挂单圆盘式青饲料收获机	悬挂单圆盘式; 割幅≥110cm	10000	通用类产品
121	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	90—110cm 悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 90cm≤割幅<110cm	4500	通用类产品
122	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	110—210cm 悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 110cm≤割幅<210cm	13580	通用类产品
123	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	210—220cm 悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 210cm≤割幅<220cm	24000	通用类产品
124	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	220cm 及以上悬挂双圆盘式青饲料收获机	悬挂双圆盘式; 割幅≥220cm	25890	通用类产品
125	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	160—190cm 悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; 160cm≤割幅<190cm	13000	通用类产品
126	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	190-220cm 悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; 190cm≤割幅<220cm	14000	通用类产品
127	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	220cm 及以上悬挂其他式青饲料收获机	悬挂其他式; 割幅≥220cm	16000	通用类产品
128	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	110cm 及以上牵引式青饲料收获机	牵引式; 割幅≥110cm;	8000	通用类产品
129	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	200—260cm 自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; 200cm≤割幅<260cm	53000	通用类产品
130	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260cm 及以上自走圆盘式青饲料收获机	自走圆盘式; 割幅≥260cm	129600	通用类产品
131	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	180—220cm 自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 180cm≤割幅<220cm	45300	通用类产品

132	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	220—260cm 自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 220cm≤割幅<260cm	51000	通用类产品
133	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	260—290cm 自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 260cm≤割幅<290cm	75000	通用类产品
134	收获机械	饲料作物收获机械	青饲料收获机	290cm 及以上自走其他式青饲料收获机	自走其他式; 割幅≥290cm	110000	通用类产品
135	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1—1.5m 秸秆粉碎还田机	1m≤作业幅宽<1.5m	900	通用类产品
136	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	1.5—2m 秸秆粉碎还田机	1.5m≤作业幅宽<2m	1900	通用类产品
137	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2—2.5m 秸秆粉碎还田机	2m≤作业幅宽<2.5m	2200	通用类产品
138	收获机械	茎秆收集处理机械	秸秆粉碎还田机	2.5m 及以上秸秆粉碎还田机	作业幅宽≥2.5m	2700	通用类产品
139	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	花生摘果机, 配套动力 3-7kW	花生摘果机, 3kW≤配套动力<7kW	500	非通用类产品
140	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	花生摘果机, 配套动力 7-11kW	花生摘果机, 7kW≤配套动力<11kW	1300	非通用类产品
141	收获后处理机械	脱粒机械	花生摘果机	花生摘果机, 配套动力 11kW 及以上	花生摘果机, 配套动力≥11kW	2600	非通用类产品
142	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率 3—5t/h 风筛清选机	3 吨≤小时产量<5 吨风筛清选机	1800	非通用类产品
143	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率 5—15t/h 风筛清选机	5 吨≤小时产量<15 吨风筛清选机	3400	非通用类产品
144	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率 15—25t/h 风筛清选机	15 吨≤小时产量<25 吨风筛清选机	5000	非通用类产品

145	收获后处理机械	清选机械	风筛清选机	生产率 25t/h 及以上风筛清选机	小时产量≥25 吨风筛清选机	7000	非通用类产品
146	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率 3—5t/h 重力清选机	3 吨≤小时产量<5 吨重力清选机	1800	非通用类产品
147	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率 5—15t/h 重力清选机	5 吨≤小时产量<15 吨重力清选机	3400	非通用类产品
148	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率 15—25t/h 重力清选机	15 吨≤小时产量<25 吨重力清选机	5000	非通用类产品
149	收获后处理机械	清选机械	重力清选机	生产率 25t/h 及以上重力清选机	小时产量≥25 吨重力清选机	7000	非通用类产品
150	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率 25t/h 及以上窝眼清选机	小时产量≥25 吨窝眼清选机	7000	非通用类产品
151	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率 3—5t/h 窝眼清选机	3 吨≤小时产量<5 吨窝眼清选机	1800	非通用类产品
152	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率 5—15t/h 窝眼清选机	5 吨≤小时产量<15 吨窝眼清选机	3400	非通用类产品
153	收获后处理机械	清选机械	窝眼清选机	生产率 15—25t/h 窝眼清选机	15 吨≤小时产量<25 吨窝眼清选机	5000	非通用类产品
154	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率 25t/h 及以上复式清选机	小时产量≥25 吨复式清选机	7000	非通用类产品
155	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率 3—5t/h 复式清选机	3 吨≤小时产量<5 吨复式清选机	1800	非通用类产品
156	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率 5—15t/h 复式清选机	5 吨≤小时产量<15 吨复式清选机	3400	非通用类产品
157	收获后处理机械	清选机械	复式清选机	生产率 15—25t/h 复式清选机	15 吨≤小时产量<25 吨复式清选机	5000	非通用类产品
158	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干	批处理量 4—10t 循环式谷物烘干机	4t≤批处理量<10t; 循环式	14000	通用类产品



159	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 10—20t 循环式谷物烘干机	10t≤批处理量<20t; 循环式	27380	通用类产品
160	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 20—30t 循环式谷物烘干机	20t≤批处理量<30t; 循环式	31650	通用类产品
161	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	批处理量 30t 及以上循环式谷物烘干机	批处理量≥30t; 循环式	69450	通用类产品
162	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量 50t/d 以下连续式谷物烘干机	处理量<50t/d; 连续式	19950	通用类产品
163	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量 50—100t/d 连续式谷物烘干机	50t/d≤处理量<100t/d; 连续式	35000	通用类产品
164	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	处理量 100t/d 及以上连续式谷物烘干机	处理量≥100t/d; 连续式	116200	通用类产品
165	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	3—5t 平床式谷物烘干机	3t≤装载量<5t; 平床式	4500	通用类产品
166	收获后处理机械	干燥机械	谷物烘干机	5t 及以上平床式谷物烘干机	装载量≥5t; 平床式	7200	通用类产品
167	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积 5m <sup>3</sup> 以下果蔬烘干机 (整体脱水)	容积<5m <sup>3</sup> ; 整体脱水	1200	非通用类产品
168	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积 5—15m <sup>3</sup> 果蔬烘干机 (整体脱水)	5m <sup>3</sup> ≤容积<15m <sup>3</sup> ; 整体脱水	2400	非通用类产品
169	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	容积 15m <sup>3</sup> 及以上果蔬烘干机 (整体脱水)	容积≥15m <sup>3</sup> ; 整体脱水	4000	非通用类产品
170	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量 1t 以下果蔬烘干机 (表面烘干)	批处理量<1t; 表面烘干	840	非通用类产品
171	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机	批处理量 1—5t 果蔬烘干机 (表面烘干)	1t≤批处理量<5t; 表面烘干	4000	非通用类产品

172	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机 机	批处理量 5—10t 果蔬烘干机 (表面烘干)	5≤批处理量<10t; 表面烘干	5600	非通用类产品
173	收获后处理机械	干燥机械	果蔬烘干机 机	批处理量 10—20t 果蔬烘干机 (表面烘干)	10≤批处理量<20t; 表面烘干	25000	非通用类产品
174	收获后处理机械	种子加工机械	种子精选 机	生产率 1.5-3T/h	1.5T/h≤生产率<3T/h	9600	非通用类产品
175	收获后处理机械	种子加工机械	种子精选 机	生产率 3-10T/h	3T/h≤生产率<10T/h	14000	非通用类产品
176	收获后处理机械	种子加工机械	种子精选 机	生产率 10T/h 以上	生产率≥10T/h	48000	非通用类产品
177	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果清洗 机	1.0-2.5t/h 水果清洗机	1.0t/h≤生产率<2.5t/h 水果清洗机	3240	非通用类产品
178	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果清洗 机	2.5-5t/h 水果清洗机	2.5t/h≤生产率<5t/h 水果清洗机	6480	非通用类产品
179	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果清洗 机	5t/h 及以上水果清洗机	生产率≥5t/h 水果清洗机	12600	非通用类产品
180	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果打蜡 机	1t/h≤生产率<2t/h 的打蜡机	1t/h≤生产率<2t/h; 提升机构、清洗烘干机、打蜡机	6480	非通用类产品
181	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果打蜡 机	2t/h≤生产率<3t/h 的打蜡机	2t/h≤生产率<3t/h; 提升机构、清洗烘干机、打蜡机	12600	非通用类产品
182	农产品初加工机械	果蔬加工机械	水果打蜡 机	生产率≥3t/h 的打蜡机	生产率≥3t/h; 提升机构、清洗烘干机、打蜡机	19800	非通用类产品
183	农产品初加工机械	果蔬加工机械	蔬菜清洗 机	毛刷辊长度 2.5m 及以上蔬菜清洗机	毛刷辊长度≥2.5m 蔬菜清洗机	2000	非通用类产品
184	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳 机	1t/h-1.5t/h 花生脱壳机	1t/h≤生产率<1.5t/h 花生脱壳机	660	非通用类产品

185	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	1.5t/h-3t/h 花生脱壳机	1.5t/h≤生产率<3t/h 花生脱壳机(含自动上料设备)	2500	非通用类产品
186	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	花生脱壳机	3t/h 以上花生脱壳机	生产率≥3t/h (含自动上料、除杂设备)	8000	非通用类产品
187	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	干坚果脱壳机	松子脱壳机	松子脱壳机	1500	非通用类产品
188	农产品初加工机械	剥壳(去皮)机械	干坚果脱壳机	榛子脱壳机	榛子脱壳机	1500	非通用类产品
189	排灌机械	喷灌机械设备	喷灌机	管径 65mm 以下卷盘式喷灌机	卷盘式; 管径<65mm	3800	非通用类产品
190	排灌机械	喷灌机械设备	喷灌机	管径 65—75mm 卷盘式喷灌机	卷盘式; 65mm≤管径<75mm	8800	非通用类产品
191	排灌机械	喷灌机械设备	喷灌机	管径 75—85mm 卷盘式喷灌机	卷盘式; 75mm≤管径<85mm	10100	非通用类产品
192	排灌机械	喷灌机械设备	喷灌机	管径 85mm 及以上卷盘式喷灌机	卷盘式; 管径≥85mm	12000	非通用类产品
193	排灌机械	喷灌机械设备	喷灌机	大型喷灌机	中心支轴式喷灌机或者平移式喷灌机(每跨≥50m)	4500 元/跨 (上限 5 万)	非通用类产品
194	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	2—4t/h 揉丝机	2≤生产率(t/h) <4	460	非通用类产品
195	畜牧机械	饲料(草)加工机械设备	揉丝机	4—6t/h 揉丝机	4≤生产率(t/h) <6	760	非通用类产品
196	畜牧机械	饲料(草)加工机械	揉丝机	6—10t/h 揉丝机	6≤生产率(t/h) <10	1500	非通用类产品

197	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	揉丝机	10—15t/h 揉丝机	10≤生产率(t/h) <15	2000	非通用类产品
198	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	揉丝机	15t/h 及以上揉丝机	生产率(t/h) ≥15	3000	非通用类产品
199	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	压块机	1-2T/H 压块机	1T/H≤生产率<2T/H	10800	非通用类产品
200	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	压块机	2T/H 及以上压块机	生产率≥2T/H	27000	非通用类产品
201	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料(草)粉碎机	400—550mm 饲料粉碎机	400mm≤转子直径<550mm	690	非通用类产品
202	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	饲料(草)粉碎机	550mm 及以上饲料粉碎机	转子直径≥550mm	900	非通用类产品
203	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	颗粒饲料压制机	平模颗粒饲料压制机	平模直径≥200mm	700	非通用类产品
204	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	颗粒饲料压制机	环模直径 200—250mm 颗粒饲料压制机	200mm≤环模直径<250mm, 电机功率<17kW	3000	非通用类产品
205	畜牧机械	饲料(草)加工机械 设备	颗粒饲料压制机	环模直径 250mm 及以上颗粒饲料压制机	环模直径≥250mm, 电机功率≥17kW	9950	非通用类产品

	畜牧机械	加工机械 设备	压制机	机				
206	畜牧机械	饲养机械	孵化机	10000—50000 枚孵化机	10000 枚≤蛋容量<50000 枚		5400	非通用类产品
207	畜牧机械	饲养机械	孵化机	50000 枚及以上孵化机	蛋容量≥50000 枚		18000	非通用类产品
208	畜牧机械	饲养机械	喂料机	螺旋喂料机	输送长度≤50m		1900	非通用类产品
209	畜牧机械	饲养机械	送料机	链条式送料机	链条式送料机		3500	非通用类产品
210	畜牧机械	饲养机械	送料机	青贮收料机	自走式; 1400mm≤取料宽度≤1800mm		7740	非通用类产品
211	畜牧机械	饲养机械	送料机	50—100m 索盘式送料机	索盘式; 50m≤送料长度<100m		2700	非通用类产品
212	畜牧机械	饲养机械	送料机	100m 及以上索盘式送料机	索盘式; 送料长度≥100m		9000	非通用类产品
213	畜牧机械	饲养机械	清粪机	牵引刮板式清粪机	牵引刮板式清粪机		600	非通用类产品
214	畜牧机械	饲养机械	粪污固液 分离机	污粪固液分离机	污粪固液分离机		2600	非通用类产品
215	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	1 杯组手动移动式挤奶机	杯组数: 1; 脱杯方式: 手动; 形式: 移动式		1200	通用类产品
216	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	2 杯组手动移动式挤奶机	杯组数: 2; 脱杯方式: 手动; 形式: 移动式		1800	通用类产品
217	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	6—8 杯组平面式挤奶机	杯组数: 6—8; 形式: 平面式		13500	通用类产品
218	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	10—12 杯组平面式挤奶机	杯组数: 10—12; 形式: 平面式		23600	通用类产品
219	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	14 杯组平面式挤奶机	杯组数: 14; 形式: 平面式		23600	通用类产品

220	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	16 杯组及以上平面式挤奶机	杯组数≥16；形式：平面式	23600	通用类产品
221	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	8 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：8；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	19800	通用类产品
222	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	10 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：10；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	19800	通用类产品
223	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	12 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：12；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	21000	通用类产品
224	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	14—15 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：14—15；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	34100	通用类产品
225	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	16 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：16；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	35100	通用类产品
226	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	18—20 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：18—20；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	35100	通用类产品
227	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	24 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：24；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	52200	通用类产品
228	畜牧机械	畜产品采 集加工机 械	挤奶机	28—30 杯组手动脱杯中置（鱼骨）式挤奶机	杯组数：28—30；脱杯方式：手动；形式：中置（鱼骨）式	62700	通用类产品

229	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	32杯组手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 32; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式	66700	通用类产品
230	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	36杯组及以上手动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数≥36; 脱杯方式: 手动; 形式: 中置(鱼骨)式	90900	通用类产品
231	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	8杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 8; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	45000	通用类产品
232	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	10杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 10; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	45000	通用类产品
233	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	12杯组自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数: 12; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	75500	通用类产品
234	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	14杯组及以上自动脱杯中置(鱼骨)式挤奶机	杯组数≥14; 脱杯方式: 自动; 形式: 中置(鱼骨)式	102100	通用类产品
235	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	16杯组及以上自动脱杯并列(转盘)式挤奶机	杯组数≥16; 脱杯方式: 自动; 形式: 并列(转盘)式	120000	通用类产品
236	畜牧机械	畜产品采集加工机械	挤奶机	20杯组及以上手动脱杯并列(转盘)式挤奶机	杯组数≥20; 脱杯方式: 手动; 形式: 并列(转盘)式	54000	通用类产品
237	畜牧机械	畜产品采集加工机械	剪羊毛机	250W及以上剪羊毛机	功率≥250W	600	非通用类产品

238	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	3000—6000L 贮奶罐	3000L≤容量<6000L	7200	通用类产品
239	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	6000—20000L 贮奶罐	6000L≤容量<20000L	17200	通用类产品
240	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	20000L 及以上贮奶罐	容量≥20000L	20700	通用类产品
241	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	3000L 以下非全自动清洗冷藏罐	容量<3000L; 清洗方式: 非全自动清洗	7200	通用类产品
242	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	3000—6000L 非全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L; 清洗方式: 非全自动清洗	9000	通用类产品
243	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	6000L 及以上非全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L; 清洗方式: 非全自动清洗	19400	通用类产品
244	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	3000L 以下全自动清洗冷藏罐	容量<3000L; 清洗方式: 全自动清洗	7500	通用类产品
245	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	3000—6000L 全自动清洗冷藏罐	3000L≤容量<6000L; 清洗方式: 全自动清洗	10800	通用类产品
246	畜牧机械	畜产品采集加工设备	贮奶(冷藏)罐	6000L 及以上全自动清洗冷藏罐	容量≥6000L; 清洗方式: 全自动清洗	19800	通用类产品



247	水产机械	水产养殖机械	增氧机	普通型增氧机	普通型增氧机	300	非通用类产品
248	水产机械	水产养殖机械	增氧机	微孔曝气增氧机	功率≥1kW	800	非通用类产品
249	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	扒齿接膜式或其他残膜回收机,工作幅宽 1m-3m	机引式,工作方式:扒齿接膜式或其他式,工作幅宽≤3m	840	非通用类产品
250	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	拔杆式残膜回收机,工作幅宽 1.4m-2m	工作方式:拔杆起膜式, 1.4m≤工作幅宽<2m	1800	非通用类产品
251	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	拔杆式残膜回收机,工作幅宽 2m 及以上	工作方式:拔杆起膜,工作幅宽≥2m	3000	非通用类产品
252	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	残膜回收机	带秸秆粉碎功能残膜回收机,工作幅宽 1.8m 及以上	工作幅宽≥1.8m;带秸秆粉碎功能	10000	非通用类产品
253	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	带刀带磨盘沼液沼渣抽排设备	带刀带磨盘;电机	450	非通用类产品
254	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	沼液沼渣抽排设备	罐体容积 1m³ 及以上沼液沼渣抽排设备	罐体容积≥1m³; 不锈钢罐体	630	非通用类产品
255	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	0.5-1T/H 压块机	0.5T/H≤生产率<1T/H	5000	非通用类产品
256	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	1-2T/H 压块机	1T/H≤生产率<2T/H	10000	非通用类产品
257	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	秸秆压块(粒、棒)机	2T/H 及以上压块机	生产率≥2T/H	15000	非通用类产品
258	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理机	0.5—2m³ 畜禽养殖场有机废弃物处理机	0.5m³≤有效容积<2m³, 配备尾气处理装置	5400	非通用类产品

259	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	病死畜禽无害化处理设备	理设备	2m <sup>3</sup> 及以上畜禽养殖场有机废弃物处理机	有效容积≥2m <sup>3</sup> , 配备尾气处理装置	15750	非通用类产品
260	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物好氧发酵堆肥机	有机废弃物好氧发酵堆肥机	有机废弃物好氧发酵堆肥机	配套电机功率>15kW, 工作幅宽≥2m	10000	非通用类产品
261	农业废弃物利用处理设备	废弃物处理设备	有机废弃物工式厌氧发酵装置	有机废弃物工式厌氧发酵装置	有机废弃物工式厌氧发酵装置	304#不锈钢材质, 盛料容器容积≥2m <sup>3</sup> , 厚度≥2mm	1500	非通用类产品
262	农田基本建设机械	平地机械	平地机(含激光平地机)	平地机(含激光平地机)	幅宽 2-3m 激光平地机	2m≤幅宽<3m	7600	非通用类产品
263	农田基本建设机械	平地机械	平地机(含激光平地机)	平地机(含激光平地机)	幅宽 3m 及以上激光平地机	幅宽≥3m	11000	非通用类产品
264	设施农业设备	温室大棚设备	电动卷帘机	电动卷帘机	电动卷帘机	电动卷帘机	190	非通用类产品
265	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	热风炉	50000—150000kcal/h、换热效率 80%及以上生物物质热风炉; 配备送料和温控装置	50000kcal/h≤热功率<150000kcal/h, 换热效率≥80%, 配备送料和温控装置	2000	非通用类产品
266	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	热风炉	150000—300000kcal/h、换热效率 80%及以上生物物质热风炉; 配备送料和温控装置	150000kcal/h≤热功率<300000kcal/h, 换热效率≥80%, 配备送料和温控装置	4000	非通用类产品
267	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	热风炉	300000—450000kcal/h、换热效率 80%	300000kcal/h≤热功率<450000kcal/h, 换热效率	8000	非通用类产品

		设备		及以上生物质热风炉; 配备送料和温控装置	≥80%, 配备送料和温控装置			
268	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	450000—750000kcal/h、换热效率80%及以上生物质热风炉; 配备送料和温控装置	450000kcal/h≤热功率<750000kcal/h, 换热效率≥80%, 配备送料和温控装置	16000		非通用类产品
269	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	750000kcal/h及以上、换热效率80%及以上生物质热风炉; 配备送料和温控装置	热功率≥750000kcal/h, 换热效率≥80%, 配备送料和温控装置	20000		非通用类产品
270	设施农业设备	温室大棚设备	热风炉	额定功率30KW及以上且制热量100KW及以上热泵热风炉	额定功率≥30KW; 制热量≥100KW	20000		非通用类产品
271	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	30—40 马力两轮驱动拖拉机	30 马力≤功率<40 马力; 驱动方式: 两轮驱动	5500		通用类产品
272	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	40—50 马力两轮驱动拖拉机	40 马力≤功率<50 马力; 驱动方式: 两轮驱动	8300		通用类产品
273	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	50—60 马力两轮驱动拖拉机	50 马力≤功率<60 马力; 驱动方式: 两轮驱动	10350		通用类产品
274	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—70 马力两轮驱动拖拉机	60 马力≤功率<70 马力; 驱动方式: 两轮驱动	11000		通用类产品
275	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机	70—80 马力两轮驱动拖拉机	70 马力≤功率<80 马力; 驱动方式: 两轮驱动	15000		通用类产品

276	动力机械	拖拉机	机(不含皮带传动轮式拖拉机) 轮式拖拉机	80—90 马力两轮驱动拖拉机	80 马力≤功率<90 马力; 驱动方式: 两轮驱动	17000	通用类产品
277	动力机械	拖拉机	机(不含皮带传动轮式拖拉机) 轮式拖拉机	90—100 马力两轮驱动拖拉机	90 马力≤功率<100 马力; 驱动方式: 两轮驱动	21000	通用类产品
278	动力机械	拖拉机	机(不含皮带传动轮式拖拉机) 轮式拖拉机	100 马力及以上两轮驱动拖拉机	功率≥100 马力; 驱动方式: 两轮驱动	22570	通用类产品
279	动力机械	拖拉机	机(不含皮带传动轮式拖拉机) 轮式拖拉机	30—40 马力四轮驱动拖拉机	30 马力≤功率<40 马力; 驱动方式: 四轮驱动	10560	通用类产品
280	动力机械	拖拉机	机(不含皮带传动轮式拖拉机) 轮式拖拉机	40—50 马力四轮驱动拖拉机	40 马力≤功率<50 马力; 驱动方式: 四轮驱动	11840	通用类产品
281	动力机械	拖拉机	机(不含皮带传动轮式拖拉机) 轮式拖拉机	50—60 马力四轮驱动拖拉机	50 马力≤功率<60 马力; 驱动方式: 四轮驱动	15410	通用类产品

282	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	60—70 马力四轮驱动拖拉机	60 马力≤功率<70 马力; 驱动方式: 四轮驱动	17380	通用类产品
283	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	70—80 马力四轮驱动拖拉机	70 马力≤功率<80 马力; 驱动方式: 四轮驱动	18500	通用类产品
284	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	80—90 马力四轮驱动拖拉机	80 马力≤功率<90 马力; 驱动方式: 四轮驱动	20650	通用类产品
285	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	90—100 马力四轮驱动拖拉机	90 马力≤功率<100 马力; 驱动方式: 四轮驱动	27500	通用类产品
286	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	100—120 马力四轮驱动拖拉机	100 马力≤功率<120 马力; 驱动方式: 四轮驱动	27500	通用类产品
287	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	120—140 马力四轮驱动拖拉机	120 马力≤功率<140 马力; 驱动方式: 四轮驱动	44410	通用类产品
288	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含皮带传动轮式拖拉机)	140—160 马力四轮驱动拖拉机	140 马力≤功率<160 马力; 驱动方式: 四轮驱动	53510	通用类产品

289	动力机械	拖拉机	式拖拉机)	160—180 马力四轮驱动拖拉机	160 马力≤功率<180 马力; 驱动方式: 四轮驱动	58290	通用类产品
290	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	180—200 马力四轮驱动拖拉机	180 马力≤功率<200 马力; 驱动方式: 四轮驱动	58290	通用类产品
291	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机 (不含皮带传动轮式拖拉机)	200 马力及以上四轮驱动拖拉机	功率≥200 马力; 驱动方式: 四轮驱动	96430	通用类产品
292	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	8 马力及以上皮带传动手扶拖拉机	传动方式: 皮带传动; 功率≥8 马力	1170	非通用类产品
293	动力机械	拖拉机	手扶拖拉机	11—15 马力直联传动手扶拖拉机	传动方式: 直联传动; 11 马力≤功率≤15 马力	1710	非通用类产品
294	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	40—50 马力履带式拖拉机	40 马力≤功率<50 马力; 驱动方式: 履带式	13000	通用类产品
295	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50—60 马力履带式拖拉机	50 马力≤功率<60 马力; 驱动方式: 履带式	13000	通用类产品
296	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	60—70 马力履带式拖拉机	60 马力≤功率<70 马力; 驱动方式: 履带式	20000	通用类产品
297	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	70—80 马力履带式拖拉机	70 马力≤功率<80 马力; 驱动方式: 履带式	30000	通用类产品
298	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	80—90 马力履带式拖拉机	80 马力≤功率<90 马力; 驱动方式: 履带式	30000	通用类产品

299	动力机械	拖拉机	拉机	90—100 马力履带式拖拉机	90 马力≤功率<100 马力; 驱动方式: 履带式	35000	通用类产品
300	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	100—110 马力履带式拖拉机	100 马力≤功率<110 马力; 驱动方式: 履带式	45000	通用类产品
301	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	110—120 马力履带式拖拉机	110 马力≤功率<120 马力; 驱动方式: 履带式	45000	通用类产品
302	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	120—130 马力履带式拖拉机	120 马力≤功率<130 马力; 驱动方式: 履带式	53500	通用类产品
303	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	130—140 马力履带式拖拉机	130 马力≤功率<140 马力; 驱动方式: 履带式	56000	通用类产品
304	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	140—150 马力履带式拖拉机	140 马力≤功率<150 马力; 驱动方式: 履带式	66000	通用类产品
305	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	150—160 马力履带式拖拉机	150 马力≤功率<160 马力; 驱动方式: 履带式	66000	通用类产品
306	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	160 马力及以上履带式拖拉机	功率≥160 马力; 驱动方式: 履带式	105000	通用类产品
307	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	50 马力及以上轻型履带式拖拉机	功率≥50 马力; 驱动方式: 履带式; 橡胶式履带	14400	通用类产品
308	其他机械	养蜂设备	养蜂平台	移动式养蜂平台	适用蜂箱数量: ≥80 个; 含联动式蜂箱踏板、蜂箱保湿装置、蜜蜂饲喂装置、电动摇浆机、电动取浆器、花粉干燥箱	7000	非通用类产品
309	其他机械	其他机械	农业用北斗终端	电动方向盘, 直线精度±10cm 的北斗导航辅助驾驶系统	电动方向盘, 北斗导航辅助驾驶系统, 直线精度±10cm	18000	非通用类产品
310	其他机械	其他机械	农业用北斗终端	液压控制转向机或电动方向盘, 直线精度±2.5cm 的北斗导航自动驾驶系统	液压控制转向机或电动方向盘, 北斗导航自动驾驶系统, 直线精度±2.5cm	19300	非通用类产品
311	其他机械	其他机械	驱动耙	2—3m 驱动耙	幅宽 2—3m	1400	非通用类产品

312	其他机械	其他机械	驱动耙	3—4m 驱动耙	幅宽 3—4m	10000	非通用类产品
313	其他机械	其他机械	驱动耙	4m 及以上驱动耙	幅宽 4m 及以上	15000	非通用类产品
314	其他机械	植保无人飞机（只在植保无人飞机规范应用试点县市实施）	其他机械	其他机械	其他机械	15000	非通用类产品
315	其他机械	植保无人飞机（只在植保无人飞机规范应用试点县市实施）	其他机械	其他机械	其他机械	15000	非通用类产品



							铭牌和唯一身份标识编码；(7) 获得省级以上有资质的检验检测或鉴定机构出具的检测合格报告或鉴定证书。		
316	其他机械	其他机械	其他机械	秸秆膨化机	入口螺杆直径≥120mm 及以上的秸秆膨化机	生产率≥1000kg/h；入口螺杆直径≥120mm	30000	非通用类产品	
317	其他机械	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	直立罐式畜禽粪便发酵处理机	直立罐式，盛料容器容积≥100m <sup>3</sup>	50000	非通用类产品	
318	其他机械	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	层叠式畜禽粪便发酵处理机	层叠式，盛料容器容积≥30m <sup>3</sup> ，函含破碎、装盘布料机构	50000	非通用类产品	
319	其他机械	其他机械	其他机械	畜禽粪便发酵处理机	卧旋罐式畜禽粪便发酵处理机	卧旋罐式，盛料容器容积≥30m <sup>3</sup>	50000	非通用类产品	
320	其他机械	其他机械	其他机械	有机肥加工设备	有机肥加工设备	有机肥生产率≥1t/h，含粉碎机、搅拌机、传送带、自动包装机等设备	50000	非通用类产品	

