附件:

农业机械品目、分类明细表

序号	大类	小类	品目	分类名称	主要配置及参数
1	耕整地机械	耕地机械	铧式犁 (含翻转犁)	单体幅宽 35cm 以下,3-4 铧翻 转犁	单体幅宽<35cm; 铧体个数 3 —4 铧翻转犁
2	耕整地机械	耕地机械	铧式犁 (含翻转犁)	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 铧翻转犁
3	耕整地机械	耕地机械	铧式犁 (含翻转犁)	单体幅宽 25cm 以下, 3-4 铧铧式犁	单体幅宽<25cm; 铧体个数 3-4 铧铧式犁
4	耕整地机械	耕地机械	铧式犁 (含翻转犁)	单体幅宽 25cm 以下,5 铧及以上铧式犁	单体幅宽<25cm; 铧体个数≥5 铧铧式犁
5	耕整地机械	耕地机械	铧式犁 (含翻转犁)		25cm≤单体幅宽<35cm; 铧体 个数 3-4 铧铧式犁
6	耕整地机械	耕地机械	铧式犁 (含翻转犁)	单体幅宽 25-35cm, 5 铧及以上 铧式犁	25cm≤单体幅宽<35cm;铧体 个数≥5铧铧式犁
7	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	单轴 1000-1500mm 旋耕机	单轴; 1000mm≤耕幅<1500mm
8	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	单轴 1500—2000mm 旋耕机	单轴; 1500mm≤耕幅<2000mm
9	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	单轴 2000—2500mm 旋耕机	单轴; 2000mm≤耕幅<2500mm
10	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	单轴 2500mm 及以上旋耕机	单轴; 耕幅≥2500mm
11	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	双轴 1000—1500mm 旋耕机	双轴; 1000mm≤耕幅<1500mm
12	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	双轴 1500—2000mm 旋耕机	双轴; 1500mm≤耕幅<2000mm
13	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	双轴 2000—2500mm 旋耕机	双轴; 2000mm≤耕幅<2500mm
14	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	双轴 2500mm 及以上旋耕机	双轴; 耕幅≥2500mm
15	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	1200—2000mm 履带自走式旋耕机	形式:履带自走式; 1200mm≤ 耕幅<2000mm
16	耕整地机械	耕地机械	旋耕机(含履带自 走式旋耕机)	2000mm 及以上履带自走式旋耕机	形式:履带自走式;耕幅≥ 2000mm
17	耕整地机械	耕地机械	开沟机	15 15 - 17 15	配套轮式拖拉机;开沟深度< 50cm

18	耕整地机械	耕地机械	圆盘犁	犁数 3—4 个,耕深≥20cm	犁数 3—4 个,耕深≥20cm
19	耕整地机械	耕地机械	圆盘犁	犁数5个以上,耕深≥20cm	犁数 5 个, 耕深≥20cm
20	耕整地机械	整地 机械	圆盘耙	2-3m 圆盘耙	2m≤作业幅宽<3m
21	耕整地机械	整地 机械	圆盘耙	3-3.5m 圆盘耙	3m≤作业幅宽<3.5m
22	耕整地机械	整地机械	驱动耙	2-3m 驱动耙	2m≤作业幅宽<3m
23	耕整地机械	整地机械	驱动耙	3—4m 驱动耙	3m≤作业幅宽<4m
24	耕整地机械	整地机械	驱动耙	4m 及以上驱动耙	作业幅宽≥4m
25	耕整地机械	整地机械	驱动耙	4m 及以上耙、不带驱动	作业幅宽≥4m、不带驱动
26	耕整地机械	整地 机械	筑埂机	上幅宽 25—30cm; 埂高≥20cm	上幅宽 25—30cm; 埂高≥20cm
27	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
28	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
29	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
30	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
31	种植施肥机 械	播种 机械		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	8 行及以上
32	种植施肥机 械	播种 机械	水稻直播机	8—10 行, 自走四轮乘坐式水稻 直播机	8—10 行,自走四轮乘坐式
33	种植施肥机 械	播种 机械	水稻直播机	12 行及以上,自走四轮乘坐式 水稻直播机	12 行及以上, 自走四轮乘坐式
34	种植施肥机 械	育苗机械设备		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)
35	种植施肥机 械	育苗机械设 备		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)
36	种植施肥机 械	育苗机械设备	秧盘播种成套设备 (含床土处理)	床土处理设备	床土处理设备
37	种植施肥机 械	育苗机械设 备	种子播前处理设备	生产率≥1500 kg/h 的等离子种子处理机	箱体式,等离子处理机生产率 ≥1500 kg/h
38	种植施肥机 械	育苗机械设 备	种子播前处理设备	箱体式全自动温控喷淋式种子 催芽机	生产率≥400 kg/每批
39	种植施肥机 械	育苗机械设 备	种子播前处理设备	种子脱芒、清选机	种子脱芒、清选机
<u> </u>	- hud	Щ			

40	种植施肥机 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
41	种植施肥机械	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
42	种植施肥机 械	施肥机械	施肥机(含水稻侧 深施肥装置)	配套动力 20kw 及以上施肥机	配套动力≥20kw
43	种植施肥机械	施肥机械	施肥机(含水稻侧 深施肥装置)	水稻侧深施肥装置	水稻侧深施肥装置
44	种植施肥机 械	施肥机械	撒肥机	摆动式撒肥机,肥箱容积≥ 200L	摆动式,肥箱容积≥200L
45	田间管理机 械	中耕机械	田园管理机	功率 4kw 及以上田园管理机	配套功率≥4kw
46	田间管理机 械	植保机械	动力喷雾机	动力喷雾机,流量 25(含)L/min 以下	动力喷雾机,流量 25(含)L/min 以下
47	田间管理机 械	植保机械	动力喷雾机	动力喷雾机,流量 25L/min 以 上	动力喷雾机,流量 25L/min 以 上
48	田间管理机 械	植保机械	喷杆式喷雾机	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。
49	田间管理机 械	植保机械	喷杆式喷雾机	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
50	田间管理机械	植保机械	喷杆式喷雾机	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
51	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)		2. 1kg/s≤喂入量<3kg/s; 自 走履带式; 喂入方式: 全喂入
52	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)	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; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入
53	 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)	4kg/s 及以上自走履带式谷物 联合收割机(全喂入)	4kg/s≤喂入量; 自走履带式; 喂入方式: 全喂入
54	收获机械	谷物收获机 械	半喂入联合收割机	4 行及以上、功率 35-85 马力半 喂入联合收割机	收获行数≥4 行; 喂入方式: 半喂入; 功率 35-85 马力
55	收获机械	谷物收获机 械	半喂入联合收割机	4 行及以上、功率 85 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85马力及以上
56	收获机械	谷物收获机 械	半喂入联合收割机	2 行, 半喂入联合收割机	收获行数:2行;喂入方式:半喂入
57	收获机械	饲料作物收 获机械	打(压)捆机	0.7-1.2m 捡拾压捆机	0.7m≤捡拾宽度<1.2m

				1	
58	收获机械	饲料作物收 获机械	打(压)捆机	1.2-1.7m 捡拾压捆机	1.2m≤捡拾宽度<1.7m
59	收获机械	饲料作物收 获机械	打(压)捆机	1.7-2.2m 捡拾压捆机	1.7m≤捡拾宽度<2.2m
60	收获机械	饲料作物收 获机械	打 (压) 捆机	2.2m 及以上捡拾压捆机	捡拾宽度≥2.2m
61	收获机械	饲料作物收 获机械	打(压)捆机	4kw 及以上圆捆压捆机	圆捆; 功率≥4kw
62	收获机械	饲料作物收 获机械	打(压)捆机	7.5—15kw 方捆压捆机	方捆; 7.5kw≤功率<15kw
63	收获机械	饲料作物收 获机械	打(压)捆机	15kW 及以上方捆压捆机	方捆; 15kw≥功率
64	收获机械	饲料作物收 获机械	圆草捆包膜机	1.1kw 及以上饲草裹包机	功率≥1.1kw
65	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
66	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
67	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	生产率 3—5t/h 粮食清选机	3t/h≤生产率<5t/h
68	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	生产率 5—15t/h 粮食清选机	5t/h≤生产率<15t/h
69	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	生产率 15—25t/h 粮食清选机	15t/h≤生产率<25t/h
70	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	生产率 25t/h 及以上粮食清选机	生产率≥25t/h
71	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机	普通光电大米色选机	应用传统光电探测器技术
72	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机		色选机执行单元数<300;应用 CCD 图像传感器技术
73	收获后处理 机械	清选机械	粮食清选机		色选机执行单元数≥300;应用 CCD 图像传感器技术
74	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
75	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
76	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
77	收获后处理 机械	干燥机械	其它干燥配套机械	谷物提升机、埋刮板输送机, 工作效率≤50t/h	谷物提升机、埋刮板输送机, 工作效率≪50t/h
78	排灌机械	水泵	潜水电泵	2. 2kw 以下潜水电泵	电机功率<2.2kw
79	排灌机械	水泵	潜水电泵	2. 2-7. 5kw 潜水电泵	2. 2kw≤电机功率<7. 5kw
80	排灌机械	水泵	潜水电泵	7.5—9.2kw 潜水电泵	7. 5kw≤电机功率<9. 2kw

81	排灌机械	水泵	潜水电泵	9.2—18.5kw 潜水电泵	9. 2kw≤电机功率<18. 5kw
82	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含灌溉 水增压设备、过滤 设备、水质软化设 备、灌溉施肥一体 化设备以及营养液 消毒设备等)	流量 50m3/h 以下灌溉首部	流量<50m3/h; 首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等)
83	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液化设备等)	流量 50—80m3/h 灌溉首部	50m3/h≤流量<80m3/h; 首部 (含灌溉水增压设备、过滤设 备、水质软化设备、灌溉施肥 一体化设备以及营养液消毒设 备等)
84	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液化设备等)	流量 80-130m3/h 灌溉首部	80m3/h≤流量<130m3/h; 首部 (含灌溉水增压设备、过滤设 备、水质软化设备、灌溉施肥 一体化设备以及营养液消毒设 备等)
85	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液化设备等)	流量 130-180m3/h 灌溉首部	130m3/h≤流量<180m3/h; 首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等)
86	排灌机械	喷灌机械设 备	灌溉首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备等)	流量 180m3/h 及以上灌溉首部	流量≥180m3/h; 首部(含灌溉水增压设备、过滤设备、水质软化设备、灌溉施肥一体化设备以及营养液消毒设备等)
87	畜牧机械	饲料(草) 加工机械设 备	饲料制备(搅拌) 机	4-9m3 饲料全混合日粮制备机	4m3≤搅拌室容积<9m3
88	畜牧机械	饲料(草) 加工机械设 备	饲料制备 (搅拌) 机	9-12m3 饲料全混合日粮制备机	9m3≤搅拌室容积<12m3
89	畜牧机械	饲料(草) 加工机械设 备	饲料制备 (搅拌) 机	12m3 及以上饲料全混合日粮制备机	搅拌室容积≥12m3
90	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	电机总功率 5kw 以下固液分离 机	电机总功率<5kw
91	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	电机总功率 5-10kw 固液分离机	
92	畜牧机械	饲养机械	粪污固液分离机	电机总功率 10kw 及以上固液分离机	电机总功率≥10kw
93	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机	6—8 杯组平面式挤奶机	杯组数:6—8;形式:平面式

94	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		10-12 杯组平面式挤奶机	杯组数: 10—12; 形式: 平面式
95	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机	14 杯组平面式挤奶机	杯组数: 14; 形式: 平面式
96	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		16 杯组及以上平面式挤奶机	杯组数≥16;形式:平面式
97	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
98	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
99	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
100	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
101	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
102	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
103	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
104	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
105	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	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
106	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	挤奶机		杯组数≥36;脱杯方式:手动; 形式:中置(鱼骨)式
107	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	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
108	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	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
109	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	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
110	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	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

		1		T	T
111	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
112	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备	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
113	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 备		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
114	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 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
115	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 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
116	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 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
117	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 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
118	畜牧机械	畜产品采集 加工机械设 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
119	水产机械	养殖机械	增氧机	普通型增氧机	普通型增氧机
120	水产机械	养殖机械	增氧机	微孔曝气式增氧机;功率≥1kw	曝气式增氧机;功率≥1kw
121	水产机械	养殖机械	投饵机	投饵机	投饵机
122	农田基本建 设机械	平地机械	平地机 (含激光平地机)	幅宽 2m 及以上平地机	幅宽≥2m 及以上平地机
123	农田基本建 设机械	平地机械	平地机 (含激光平地机)	幅宽 2-3m, 激光平地机	2m≤幅宽<3m,激光平地机
124	农田基本建 设机械	平地机械	平地机 (含激光平地机)	幅宽 3m 及以上激光平地机	幅宽≥3m
125	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含 皮带传动轮式拖拉 机)	20-30 马力四轮驱动拖拉机	20 马力≤功率<30 马力;驱动 方式:四轮驱动
126	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 马力四轮驱动拖拉机	30 马力≤功率<40 马力;驱动 方式:四轮驱动
127	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 马力四轮驱动拖拉机	40 马力≤功率<50 马力;驱动 方式:四轮驱动
128	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 马力四轮驱动拖拉机	50 马力≤功率<60 马力;驱动 方式:四轮驱动
129	动力机械	拖拉机	松兰拖拉机 (不今	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

			机)		
			<i>ካ</i> ኔን		
130	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
131	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
132	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
133	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
134	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
135	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
136	动力机械	拖拉机	轮式拖拉机(不含 皮带传动轮式拖拉 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
137	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
138	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
139	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
140	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
141	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
142	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
143	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
144	动力机械	拖拉机	履带式拖拉机	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
145	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
146	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
147	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

148	设施农业设备	温室大棚设备	电动卷膜机	电动卷膜机	电动卷膜机
149	设施农业设 备	温室大棚设 备	热风炉	300MJ/h ≦供热量<800MJ/h	300MJ/h ≤供热量<800MJ/h
150	设施农业设 备	温室大棚设 备	热风炉	供热量大于 800MJ/h	供热量≥800MJ/h
151	农用搬运机 械	运输机械	农用挂车(自卸)	吨位≥8吨,自卸	吨位≥8吨,自卸
152	农用搬运机 械	运输机械	农用挂车(自卸)	吨位<3吨, 自卸	吨位<3吨, 自卸
153	农用搬运机 械	运输机械	田园搬运机	功率 3-5kw, 自走履带式田园搬运机	3≤功率<5kw,自走履带式田 园搬运机
154	农用搬运机 械	装卸机械	农用装载机(< 0.6)m 3	斗容量≪0.6m³	斗容量<0.6m³
155	其他机械	其他机械	农业用北斗终端 (含渔船用)	液压控制转向机,直线精度土2.5cm 的北斗导航自动驾驶系统	液压控制转向机,北斗导航自动驾驶系统,直线精度±2.5cm
156	其他机械	其他机械	农业用北斗终端 (含渔船用)	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
157	其他机械	其他机械	农业用北斗终端 (含渔船用)	渔船农业用北斗终端	渔船农业用北斗终端
158	其他机械	其他机械	农业用北斗终端 (含渔船用)	陆地农业用北斗终端	陆地农业用北斗终端
159	其他机械	其他机械	粉碎机 (蔬菜、藤 蔓、树枝)	功率≥ 20kw 蔬菜、藤蔓、树枝	功率≥ 20kw 蔬菜、藤蔓、树 枝