安徽省农业农村厅

安徽省农业农村厅关于 2023 年度农机购置与应用补贴产品第一次投档审核情况的公示

[2023]4号

根据《安徽省 2021 - 2023 年农机购置补贴实施指导意见》《安徽省农业农村厅关于开展 2022 年度农机购置补贴产品企业自主投档工作的通知》《安徽省农机购置补贴机具投档工作办法(试行)》等要求,我厅组织开展了 2023 年度农机购置与应用补贴产品企业自主投档工作。针对农机生产企业在 2022 年12 月 31 日 24:00 前通过"农机购置与应用补贴产品自主投档平台"成功投送的 906 个产品,进行投档信息资料的形式审核,其中 737 个产品审核通过(见附件 1),6 个产品审核不予通过(见附件 2),其余 163 个产品因信息不完善等原因予以退回或不予审核。现予公示,公示期 7 日。

公示期间,农机生产企业对于审核结果有异议的,可在"农 机购置与应用补贴产品自主投档平台"中提出,我厅不再接收投 档补充信息资料。对审核结果提出异议的,我厅将组织专家复核 原申报信息资料,确属审核结果有误的,予以更正。如对公示的其他企业投档信息等有异议,请提供反映问题的书面材料(发送加盖单位公章的扫描件至联系人邮箱),反映问题必须实事求是。

此次退回的产品,相关企业可按要求完善信息后重新投档。 审核未通过的6个产品,将按规定进行投档违规处理,如有异议, 请相关企业于2023年2月8日前提供情况说明的书面材料(发 送加盖单位公章的扫描件至联系人邮箱),逾期未收到上述扫描 件,视为默认我厅处理结果。

联系人:朱成亮;电话: 0551-62666815;邮箱: ahbttd@163.com;地址:安徽省合肥市徽州大道 193号省农业农村厅农机装备处。

附件: 1. 安徽省 2023 年度农机购置与应用补贴产品第一次

投档审核信息表 (通过审核)

安徽省 2023 年度农机购置与应用补贴产品第一次投档审核信息表(未通过审核)

安徽省农业农村厅 2023年2月3日

附件1

安徽省 2023 年度农机购置补贴产品第一次投档审核信息表

(通过审核)

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|---------|--------------------------------|------------------------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|-------------|-----------|--|-------------------|------------|------------|
| 1 | 0000710 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 1-1.5m 秸 秆粉碎还田 机 | 潍坊同顺机 械有限公司 | 秸秆粉碎还田 机 | 1JH-120 | 作业幅宽:1.2m; | 部 20180987 | 2022-12-31 | 山东省 |
| 2 | 0000710 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东瑞泽重工有限公司 | 轮式拖拉机 | RG1804 | 功率:180 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6600kg;配套发动机标定功率:132.4kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):49.8kg/kW; | T2021005119 04 | 2026-12-30 | 山东省 |
| 3 | 0000710 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 呼伦贝尔市 蒙拓农机科 技股份有限 公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-1.3A2 | 捡拾宽度:2.2m;压缩室宽度:1.4m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.2m; | T2021001513 26 | 2026-12-30 | 内蒙古自 治区 |
| 4 | 0000711 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东瑞泽重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | RZ1604-F | 功率:160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5295kg;配套发动机标定功率:117.7kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):45kg/kW; | T2021005119 03 | 2026-12-30 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|---------|--------------------------------|------------------------|-----------|------------------------------|--|--------|----------|---|-------------------|------------|---------|
| 5 | 0000711 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面积(宽×高)0.154m2及以上方捆捡拾压捆机 | 诸城市广昕 机械科技有 限公司 | 方草捆打捆机 | 9YF-1900 | 捡拾宽度:1.972m;打结器数量:2个;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.1584 ㎡; | T2022454500 76 | 2027-09-29 | 山东省 |
| 6 | 0000711 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面积(宽×高)0.162m2及以上方捆捡拾压捆机 | 诸城市广昕 机械科技有 限公司 | 方草捆打捆机 | 9YF-2200 | 捡拾宽度:2.236m;打结器数量:2个;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.1728 ㎡; | T2022454500 77 | 2027-09-29 | 山东省 |
| 7 | 0000711 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 两轮驱动拖 拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M700-2H | 功率:70 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022373702 30 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 8 | 0000711 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 90-100 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M904-5X | 功率:90 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3900kg;配套发动机标定功率:66.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定、功率):58.9kg/kW; | T2022373702 26 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 9 | 0000711 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 80-90 马力 四轮驱动拖 拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M804-5X | 功率:80 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3900kg;配套发动机标定功率:59kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:66.1kg/kW; | T2022373702 26 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 10 | 0000711 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 四轮驱动拖 拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M604-2S1 | 功率:60 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022373702 28 | 2027-09-05 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|---------|-------------------|------------------|----------|-------------------------------------|-----------------------|------------|----------|-----------------------------------|-------------------|------------|------------|
| 11 | 0000711 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 宁晋县汇宇 农业机械有 限公司 | 液压翻转犁 | 1LFK-327 | 单体幅宽:27cm;铧体个数:3 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131303 81 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 12 | 0000711 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 宁晋县汇宇 农业机械有 限公司 | 液压翻转犁 | 1LFK-427 | 单体幅宽:27cm;铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131303 80 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 13 | 0000712 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 宁晋县汇宇 农业机械有 限公司 | 液压翻转犁 | 1LF-425 | 单体幅宽:25cm; 铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131303 83 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 14 | 0000712 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 宁晋县汇宇 农业机械有 限公司 | 液压翻转犁 | 1LF-325 | 单体幅宽:25cm;铧体个数:3 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131303 84 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 15 | 0000712 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 宁晋县汇宇 农业机械有 限公司 | 液压翻转犁 | 1LFC-325 | 单体幅宽:25cm;铧体个数:3 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131303 82 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 16 | 0000712 | 设施 环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽谷源热 能科技有限 公司 | 生物质成型燃料热风炉 | 5LS-1200 | 制热功率:1.2MW;类型:生物质 热风炉; | T2022434300 80 | 2027-10-16 | 安徽省 |
| 17 | 0000712 | 设施 环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽谷源热 能科技有限 公司 | 生物质成型燃料热风炉 | 5LS-1050 | 制热功率:1.05MW;类型:生物 质热风炉; | T2022434300 81 | 2027-10-16 | 安徽省 |
| 18 | 0000712 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽谷源热 能科技有限 公司 | 生物质成型燃料热风炉 | 5LS-820 | 制热功率:0.82MW;类型:生物质热风炉; | T2022434300 82 | 2027-10-16 | 安徽省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|--------|--------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------------------------|------------------------|------------------|-----------|---|-------------------|------------|------------|
| 19 | 0000712 6 | 设施环 境控制 设备 | 设施环境控制 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽谷源热 能科技有限 公司 | 生生物质成型燃料热风炉 | 5LS-700 | 制热功率:0.7MW;类型:生物质 热风炉; | T2022434300 83 | 2027-10-16 | 安徽省 |
| 20 | 0000712 | 田间管理机械 | 植保机械 | 植保无 人驾驶 航空器 | 20-30L 多 旋翼植保无 人驾驶航空 器 | 浙江云石智 能科技有限 公司 | 多功能农用植 保无人机 | 3WWDZ-20A | 动力类型:电动;药液箱额定容量:20L;旋翼种类:多旋翼;动力要求:电动须配置智能电池系统,含智能电池2组及以上;智能电池数量:2组;避障系统:有;定位系统拥有情况:有RTK的高精度卫星导航定位系统;电子围栏:有; | | | 浙江省 |
| 21 | 0000712 | 收获机 械 | 粮食作 物收获 机械 | 玉米 收 获机 | 4 行自走式 玉米籽粒联 合收获机 | 安徽聚力创 新项目管理 有限公司 | 自走式玉米籽 粒联合收获机 | 4YL-4 | 割 台 行 数:4 行;工作幅 宽:2.35m;结构型式:自走式; | T2021343403 78 | 2026-10-31 | 安徽省 |
| 22 | 0000712 9 | 设施环 境控制 设备 | 设施环境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 江苏中烁热 能科技有限 公司 | 生物质颗粒热风炉 | 5LS-75 | 制热功率:0.872MW;类型:生 物质热风炉; | T2022323202 01 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 23 | 0000713 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 江苏中烁热 能科技有限 公司 | 生物质颗粒热风炉 | 5LS-100 | 制热功率:1.16MW;类型:生物 质热风炉; | T2022323202 00 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 24 | 0000713 | 灌溉机械 | 喷灌机 械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 潍坊瑞沣农 业装备有限 公司 | 绞盘式喷灌机 | JP75-300 | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:300m; | T2022373702 37 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 25 | 0000713 | 灌溉机械 | 喷灌机 械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 潍坊瑞沣农 业装备有限 公司 | 绞盘式喷灌机 | JP75-300A | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:300m; | T2022373702 38 | 2027-09-05 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|------------------|-----------------|----------------------|--|-----------------------|------------|------------------|--------------------------------------|-------------------|------------|---------|
| 26 | 0000713 | 灌溉机械 | 喷灌机 械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 潍坊瑞沣农 业装备有限 公司 | 绞盘式喷灌机 | JP75-400 | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:400m; | T2022373702 35 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 27 | 0000713 | 灌溉机械 | 喷灌机械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 潍坊瑞沣农 业装备有限 公司 | 绞盘式喷灌机 | JP75-400A | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:400m; | T2022373702 36 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 28 | 0000713 8 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 浙江长旭工 贸有限公司 | 微耕机 | 1WGQ4.0-50 | 配套功率:4kW; | T2022333300 63 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 29 | 0000713 9 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 0.5-1m² 往 复茶叶理条 机(电力或燃 气等) | 浙江上河茶 叶机械有限 公司 | 全自动智能茶叶理条机 | 6CL-610/13Z D | 锅槽面积:0.70m²;热源型式:电力; | T2021336900 10 | 2027-01-20 | 浙江省 |
| 30 | 0000714 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘 干 面 积 10m² 及 以 上连续自动 式茶叶烘干 机 | 婺源县江湾 农机制造有 限公司 | 茶叶烘干机 | 6CHBZ-20 | 烘干面积:20m²;结构型式:连续 自动式; | T2022363600 30 | 2027-10-11 | 江西省 |
| 31 | 0000714 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶 叶 炒 (烘) 干机 | 非全自动茶 叶炒干机(含 扁形茶炒制 机) | 婺源县江湾 农机制造有 限公司 | 茶叶炒干机 | 6CCT-130 | 要求:非全自动茶叶炒干机、扁 形茶炒制机; | T2022363600 26 | 2027-10-11 | 江西省 |
| 32 | 0000714 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初加工机械 | 茶叶理条机 | 锅槽面积 1-2.5m²往 复茶叶理条 机(电力或燃 气等) | 婺源县江湾 农机制造有 限公司 | 茶叶理条机 | 6CL-1880 | 锅槽面积:1.248m²;热源型式: 电力; | T2022363600 34 | 2027-10-11 | 江西省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|------------------|-----------------|--------------------------------|--|---|-------------------------|------------|---|-------------------|------------|---------|
| 33 | 0000714 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 0.5-1m ² 往 复茶叶理条 机(电力或燃 气等) | 婺源县江湾 农机制造有 限公司 | 茶叶理条机 | 6CL-1360 | 锅槽面积:0.68m²;热源型式:电力; | T2022363600 27 | 2027-10-11 | 江西省 |
| 34 | 0000714 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶揉捻机 | 揉 筒 直 径 35cm 以下 揉捻机 | 婺源县江湾 农机制造有 限公司 | 茶叶揉捻机 | 6CR-25 | 揉筒直径:25cm; | T2022363600 29 | 2027-10-11 | 江西省 |
| 35 | 0000714 5 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘 干 面 积 10m² 及 以 上连续自动 式茶叶烘干 | 婺源县江湾 农机制造有 限公司 | 茶叶烘干机 | 6CHBZ-30 | 烘干面积:30m²;结构型式:连续 自动式; | T2022363600 28 | 2027-10-11 | 江西省 |
| 36 | 0000714 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆 收 获 机 (农 机 农 品) | 2.5kg/s 及 以上自走履 带大豆复合 种植收获机 | 江苏沃得农业机械股份有限公司(原:江苏沃得农业机械 有限公司(原:江苏沃得农业机械有限公司) | 履带自走全喂 人式大豆联合 收割机 | 4LZD-2.6AQ | 喂人量:2.6kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:1660mm;割茬高度:45.8mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 江苏省 |
| 37 | 0000714 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 豆 收 | 2.5kg/s 及 以上自走履 带大豆复合 种植收获机 | 江苏沃得农业机械股份有限公司(原:江苏沃得农业机械 有限公司) | 履带自走全喂 入式大豆联合 收割机 | 4LZD-3.0Q | 喂人量:3.0kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:2360mm;割茬高度:46.4mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 江苏省 |
| 38 | 0000714 8 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆收 获 机 (新型 农机产 品) | 2.5kg/s 及以上自走履带大豆复合种植收获机 | 江苏沃得农业机械股份有限公式苏沃得农品。 (原:江苏沃得农业机械有限公司) | 履带自走全喂 人式大豆联合 收割机 | 4LZD-3.0QQ | 喂人量:3.0kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:2360mm;割茬高度:46.8mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|----------|------------------------|---------------------|--|--|-------------------------|------------|---|-------------------|------------|------------|
| 39 | 0000714 9 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 豆 收 获 新 型 农 机 品) | 2.5kg/s 及 以上自走履 带大豆复合 种植收获机 | 江苏沃得农业机械公司(原:江苏沃得份有限公司) | 履带自走全喂 入式大豆联合 收割机 | 4LZD-3.0Z | 喂人量:3.0kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:2200mm;割茬高度:47.2mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 江苏省 |
| 40 | 0000715 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 获 | 2.5kg/s 及 以上自走履 带大豆复合 种植收获机 | 江苏沃得农业机械公司(原:江苏沃得农市限公司) | 履带自走全喂 人式大豆联合 收割机 | 4LZD-3.0ZQ | 喂入量:3.0kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:2200mm;割茬高度:48.4mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 江苏省 |
| 41 | 0000715 | 收获机械 | 粮食作物 收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4 行及以上 35 马力及以 上半喂入联 合收割机 | 江苏沃得农业机械股份有限公司(原:江苏沃 得农业机械有限公司) | 半喂入联合收割机 | 4LB-150AB | 功率:85 马力;喂入方式:半喂入;收获行数:4行; | T2022323201 98 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 42 | 0000715 | 饲 (| 饲 料 (草) 收获机 械 | 青(黄) 饲料收 获机 | 2.2m 及以 上悬挂双圆 盘式青饲料 收获机 | 河北盛发农业机械有限公司 | 悬挂式青饲料 收获机 | 4QX-2200 | 割幅:2.2m;结构型式:悬挂双圆盘式; | T2022131307 52 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 43 | 0000715 | 收获机 械 | 粮食作 物收获 机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 入) | 江苏沃得农 业机 限 公 示 (原:江苏城 得农业机 有限公司) | 履带自走全喂 人式谷物联合 收割机 | 4LZ-9.0CRA | 喂人量:9.0kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323201 92 | 2027-09-29 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|--------------------------------|------------------------|-----------------|--|--|-------------------------|------------|--|-------------------|------------|------------|
| 44 | 0000715 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 入) | 江苏沃 得农 农 水 根 公 示 展 公 示 沃 根 公 示 所 很 公 苏 沃 得 农 业 机 有 限 公 元 机 械 有 限 公 司) | 履带自走全喂 人式谷物联合 收割机 | 4LZ-4.0XL | 喂人量:4.0kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323202 37 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 45 | 0000715 5 | 收获机械 | 粮食作物 收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 入) | 江苏 稱 农 | 履带自走全喂 人式谷物联合 收割机 | 4LZ-8.0ER | 喂人量:8.0kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323202 35 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 46 | 0000715 6 | 收获机械 | 粮食作物 收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 入) | 江苏 禄 农 农 水 根 农 农 根 限 公 苏 採 股 公 苏 沃 根 农 司 沃 求 业 机 有 限 公 动 沃 械 有 限 公 司) | 履带自走全喂 人式谷物联合 收割机 | 4LZ-8.0ERQ | 喂人量:8.0kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323202 35 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 47 | 0000715 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 入) | 江苏沃得农业机械公司(原:江苏沃 (原:江苏沃 得农业机械 有限公司) | 履带自走全喂 人式谷物联合 收割机 | 4LZ-8.0FD | 喂入量:8.0kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323202 36 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 48 | 0000715 | 收获机 械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收 获机 | 4 行摘穗剥 皮型自走式 玉米收获机 | 沃得农机(沈阳)有限公司 | 自走履带式玉 米联合收获机 | 4YZL-4 | 割台行数:4行;工作幅宽:2.6m; 结构型式:自走式(摘穗剥皮型); | T2022323201 97 | 2027-09-29 | 辽宁省 |
| 49 | 0000716 0 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-4 | 搅拌室容积:4m³; | T2022131303 44 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|--------------------------------|------------------------|------------|--|---------------------|----------|---------|-------------|-------------------|------------|---------|
| 50 | 0000716 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-5 | 搅拌室容积:5m³; | T2022131303 51 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 51 | 0000716 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-7 | 搅拌室容积:7m³; | T2022131303 50 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 52 | 0000716 5 | 饲 料 (草) 收获知 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-9 | 搅拌室容积:9m³; | T2022131303 49 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 53 | 0000716 6 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合日粮制备机 | 搅拌室容积 12m³及以 上饲料全混 合日粮制备 机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-12 | 搅拌室容积:12m³; | T2022131303 47 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 54 | 0000716 7 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合日粮制备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-9 | 搅拌室容积:9m³; | T2022131303 48 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 55 | 0000716 9 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 12m³及以 上饲料全混 合日粮制备 机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-36 | 搅拌室容积:36m³; | T2022131303 45 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|--------------------------|------------------------|------------|--|-----------------------|--------------|-----------|----------------------------------|-------------------|------------|---------|
| 56 | 0000717 | 饲 (草) 收 获 输 工 运备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 12m³及以 上饲料全混 合日粮制备 机 | 石家庄巨牧 机械有限公 司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-24 | 搅拌室容积:24m³; | T2022131303 46 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 57 | 0000717 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 宁晋县陆风 制动装置有 限公司 | 液压调幅翻转型 | 1LYFT-360 | 单体幅宽:55cm;铧体个数:3 铧;翻转机构类型:液压; | T2022131306 92 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 58 | 0000717 4 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 宁晋县陆风 制动装置有 限公司 | 液压翻转犁 | 1LYF-327 | 单体幅宽:27cm;铧体个数:3 铧;翻转机构类型:液压; | T2022131306 89 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 59 | 0000717 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 连云港国旋 机械有限公司 | 通轴旋耕机 | 1GK-250 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.5m; | T2021323205 85 | 2026-12-29 | 江苏省 |
| 60 | 0000717 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 宁晋县陆风 制动装置有 限公司 | 液压调幅翻转犁 | 1LYFT-440 | 单体幅宽:35cm;铧体个数:4 铧;翻转机构类型:液压; | T2022131306 90 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 61 | 0000717 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 宁晋县陆风 制动装置有 限公司 | 液压翻转犁 | 1LYF-427 | 单体幅宽:27cm;铧体个数:4 铧;翻转机构类型:液压; | T2022131306 91 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 62 | 0000718 1 | 耕整地 机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 江苏东久机 械有限公司 | 水田埋茬耕整 机 | 1ZS-240 | 轴数:单轴 ;耕幅:2400mm; | 鄂 2019053 | 2023-12-31 | 江苏省 |
| 63 | 0000718 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 江苏玖顺农 业机械有限 公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZG-830D | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022323202 09 | 2027-09-29 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|--------------------------------|------------------------|------------------|--|----------------------|----------|-----------|--|-------------------|------------|------------|
| 64 | 0000718 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 侧深施肥装置 | 配套6行及以上乘独机或水稻和的施肥设备 | 江苏玖顺农 业机械有限 公司 | 侧深施肥机 | 2FC-06A | 行数:6 行;配套类型:乘坐式水 稻插秧机;配置要求:配置强制 施肥装置,堵塞、漏施或报警装 置,施肥量调节方式; | T2022323201 95 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 65 | 0000718 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 侧深施肥装置 | 配套6行及以上乘坐式水稻插精相或水稻机的施肥设备 | 江苏玖顺农 业机械有限 公司 | 侧深施肥机 | 2FC-08A | 行数:8 行;配套类型:乘坐式水 稻插秧机;配置要求:配置强制 施肥装置,堵塞、漏施或报警装 置,施肥量调节方式; | T2022323201 91 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 66 | 0000718 5 | 耕 整 地 机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 江苏东久机 械有限公司 | 水田埋茬耕整 机 | 1ZS-260 | 轴数:单轴 ;耕幅:2600mm; | 鄂 2019054 | 2023-12-31 | 江苏省 |
| 67 | 0000718 6 | 耕 整 地 机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 江苏东久机 械有限公司 | 水田埋茬耕整 机 | 1ZS-280 | 轴数:单轴 ;耕幅:2800mm; | 鄂 2019054 | 2023-12-31 | 江苏省 |
| 68 | 0000718 7 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 4 行手扶步 进式水稻插 秧机 | 江苏玖顺农 业机械有限 公司 | 手扶步进式插秧机 | 2ZS-430 | 行数:4行;型式:手扶步进式; | T2022323202 20 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 69 | 0000718 | 收获机 械 | 收获割 台 | 玉米收 获专用 割台 | 4 行玉米收 获专用割台 | 获嘉县隆兴 机械有限公 司 | 玉米收获割台 | 4YGB4-580 | 行数:4 行; | T2022060601 36 | 2027-10-03 | 河南省 |
| 70 | 0000718 | 收获机 械 | 收获割 台 | 玉米收 获专用 割台 | 5 行及以上 玉米收获专 用割台 | 获嘉县隆兴 机械有限公 司 | 玉米收获割台 | 4YGB5-580 | 行数:5 行; | T2022060601 37 | 2027-10-03 | 河南省 |
| 71 | 0000719 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 12m³及以 上饲料全混 合日粮制备 机 | 河北盛牧机 械制造有限公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-24 | 搅拌室容积:24m³; | T2022131305 56 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|--------------------------------|-------------------------|------------------|--|------------------------|-------------|-------------|--|-------------------|------------|---------|
| 72 | 0000719 | 畜殖物死处备 禽废及畜理 处畜 | 病死畜 禽储运 及处理 设备 | 病死畜 禽处理 设备 | 0.5-1m³ 降 解式病死畜 禽无害化处 理 | 厦门钧鼎鑫 机械设备有 限公司 | 畜禽尸体处理 机 | 11FJX-06 | 处理方式:降解式 ;箱体容积:0.6m³; | T2021004306 56 | 2026-06-29 | 福建省 |
| 73 | 0000719 | 畜殖物死处 禽废及畜理 处畜理 | 病死畜 禽储运 及处理 设备 | 病死畜 禽处理 设备 | 1-2m³降解式病死畜禽无害化处理 | 厦门钧鼎鑫 机械设备有 限公司 | 畜禽尸体处理 机 | 11FJX-12 | 处理方式:降解式 ;箱体容积:1.2m³; | T2021004306 55 | 2026-06-29 | 福建省 |
| 74 | 0000719 | 畜殖物死处 备 然 | 病死畜 禽储运 及处理 设备 | 病死畜 禽处理 设备 | 2-3m³降解 式病死畜禽 无害化处理 设备 | 厦门钧鼎鑫 机械设备有 限公司 | 畜禽尸体处理 机 | 11FJX-21 | 处理方式:降解式 ;箱体容积:2.1m³; | T2021004306 46 | 2026-06-29 | 福建省 |
| 75 | 0000719 | 畜殖物死处备 然弃病禽设 | 病死畜 禽储运 及处理 设备 | 病死畜 禽处理 设备 | 2-3m³降解 式病死畜禽 无害化处理 设备 | 厦门钧鼎鑫 机械设备有 限公司 | 畜禽尸体处理 机 | 11FJX-27 | 处理方式:降解式 ;箱体容积:2.7m³; | T2021004306 27 | 2026-06-29 | 福建省 |
| 76 | 0000719 5 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.162m2 及以上方捆 捡拾压捆机 | 星光玉龙机 械(湖北)有 限公司 | 方草捆打捆机 | 9YFQT-2.2SZ | 捡拾宽度:2.215m;打结器数量:2个;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.1656 ㎡; | T2022424200 35 | 2027-07-04 | 湖北省 |
| 77 | 0000719 7 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 河北时耕农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-427 | 单体幅宽:27cm;铧体个数:左4 右4铧;翻转机构类型:液压; | T2021131301 85 | 2026-05-23 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|--------------------------------|------------------------|------------|--------------------------------------|-------------------------------|----------|----------|---|-------------------|------------|------------|
| 78 | 0000719 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北时耕农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-435 | 单体幅宽:35cm;铧体个数:左4 右4铧;翻转机构类型:液压; | T2021131301 84 | 2026-05-23 | 河北省 |
| 79 | 0000719 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北时耕农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-440 | 单体幅宽:40cm;铧体个数:左4 右4铧;翻转机构类型:液压; | T2021131301 86 | 2026-05-23 | 河北省 |
| 80 | 0000720 | 灌溉机械 | 喷灌机械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 黑龙江东部 节水科技集 团股份有限 公司 | 卷盘式喷灌机 | JP75-300 | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:300m; | T2022232300 71 | 2027-08-15 | 黑龙江 |
| 81 | 0000720 | 灌溉机械 | 喷灌机械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 黑龙江东部 节水科技集 团股份有限 公司 | 卷盘式喷灌机 | JP75-400 | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:400m; | T2022232300 70 | 2027-08-15 | 黑龙江 |
| 82 | 0000720 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洋马农机(中国))有限公司 | 轮式拖拉机 | YT704 | 功率:70 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2250kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定价格定价。 | T2021003215 08 | 2026-12-30 | 江苏省 |
| 83 | 0000720 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 河北元瑞晟 牧机械设备 有限公司 | 全日粮饲料制备机 | 9JGWS-10 | 搅拌室容积:10m³; | T2022131302 68 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 84 | 0000720 7 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农业机械有限公司 | 液压翻转犁 | 1LF-350 | 单体幅宽:50cm; 铧体个数:3 铧;翻转机构类型:液压; | T2022131302 51 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|----|--------------|------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------------------|----------------------|---------------|----------|----------------------------------|-------------------|------------|------------|
| 85 | 0000720 8 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 盐城力田农 业机械有限 公司 | 水田平地搅浆机 | 1JS-320 | 轴数:单轴 ;耕幅:3265mm; | T2020323203 29 | 2025-11-01 | 江苏省 |
| 86 | 0000720 9 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 盐城力田农 业机械有限 公司 | 水田平地搅浆 机 | 1JS-500 | 轴数:单轴 ;耕幅:5070mm; | T2020323203 31 | 2025-11-01 | 江苏省 |
| 87 | 0000721 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 盐城力田农 业机械有限 公司 | 水田平地搅浆机 | 1JS-400 | 轴数:单轴 ;耕幅:4060mm; | T2020323203 30 | 2025-11-01 | 江苏省 |
| 88 | 0000721 | 耕整地 机械 | 整地机械 | 埋茬起浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 盐城力田农 业机械有限 公司 | 水田平地搅浆 机 | 1JSL-240 | 轴数:单轴 ;耕幅:2400mm; | T2020323205 93 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 89 | 0000721 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 盐城力田农 业机械有限 公司 | 水田平地搅浆 机 | 1JSL-260 | 轴数:单轴 ;耕幅:2600mm; | T2020323205 94 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 90 | 0000721 3 | 耕整地 机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 盐城力田农 业机械有限 公司 | 水田平地搅浆 机 | 1JSL-280 | 轴数:单轴 ;耕幅:2800mm; | T2020323205 95 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 91 | 0000721 5 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 盐城力田农 业机械有限 公司 | 水田平地搅浆机 | 1JS-380 | 轴数:单轴 ;耕幅:3800mm; | T2020323205 96 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 92 | 0000721 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (食)干 燥机 | 批 处 理 量 20-30t循环 式谷物烘干 机 | 湖北双利农 机制造有限 公司 | 批式循环谷物 干燥机 | 5HEX-21 | 批处理量:21t;结构型式:循环 式; | T2021424203 92 | 2026-12-26 | 湖北省 |
| 93 | 0000722 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 45cm 及以 上,5-6 铧翻 转犁 | 河北农勤农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-550 | 单体幅宽:50cm;铧体个数:5 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131306 09 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 94 | 0000722 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批 处 理 量 10-20t循环 式谷物烘干 机 | 湖北双利农 机制造有限 公司 | 批式循环谷物 干燥机 | 5HEX-15 | 批处理量:15t;结构型式:循环式; | 鄂 2019466 | 2024-12-29 | 湖北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------|---------------|----------|---|-------------------|------------|------------|
| 95 | 0000722 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批处理量 30t及以上 循环式谷物 烘干机 | 湖北双利农 机制造有限 公司 | 批式循环谷物 干燥机 | 5HEX-31 | 批处理量:31t;结构型式:循环式; | T2021424203 93 | 2026-12-26 | 湖北省 |
| 96 | 0000722 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批处理量 30t及以上 循环式谷物 烘干机 | 湖北双利农 机制造有限 公司 | 批式循环谷物 干燥机 | 5HX-31B | 批处理量:31t;结构型式:循环式; | T2021424203 90 | 2026-12-26 | 湖北省 |
| 97 | 0000722 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (食)干 燥机 | 批处理量 30t及以上循环式谷物 烘干机 | 湖北双利农 机制造有限 公司 | 批式循环谷物 干燥机 | 5HX-31C | 批处理量:31t;结构型式:循环式; | T2021424203 91 | 2026-12-26 | 湖北省 |
| 98 | 0000722 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 2m 及以上 履带自走式 旋耕机 | 莱州华能机 械有限公司 | 履带自走式旋 耕机 | 1GLZ-230 | 耕幅:2.3m;型式:自走履带乘坐式;发动机功率:88.2kW;最小离地间隙:320mm; | T2022454500 75 | 2027-09-29 | 山东省 |
| 99 | 0000722 7 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 2.5m 及以 上秸秆粉碎 还田机 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 秸秆粉碎还田 机 | 1JH-260 | 作业幅宽:2.6m; | T2020323200 88 | 2025-05-28 | 江苏省 |
| 10 0 | 0000723 | 耕整地 机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 水田埋茬起浆 机 | 1JS-420 | 轴数:单轴 ;耕幅:4200mm; | T2021323201 37 | 2026-05-05 | 江苏省 |
| 10 1 | 0000723 4 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 水田埋茬起浆 机 | 1JS-380H | 轴数:单轴 ;耕幅:3800mm; | T2021323201 41 | 2026-05-05 | 江苏省 |
| 10 2 | 0000723 | 耕 整 地 机械 | 整地机械 | 耙 (限 圆 盘 耙、驱 动耙) | 作业幅宽 3-4m驱动 耙 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 驱动耙 | 1BQ-3.5 | 作业幅宽:3.5m; | T2021323203 53 | 2026-12-01 | 江苏省 |
| 10 3 | 0000723 6 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 水田平地搅浆 机 | 1JS-460 | 轴数:单轴 ;耕幅:4600mm; | T2021323204 27 | 2026-12-01 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------|------------------|-----------------|------------------------------------|------------------------|----------------|-----------|---|-------------------|------------|---------|
| 10 4 | 0000723 7 | 耕整地 机械 | 整地机械 | 耙 (限 | 作业幅宽 3-4m驱动 耙 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 驱动耙 | 1BQ-3.0 | 作业幅宽:3.0m; | T2022323201 55 | 2027-08-30 | 江苏省 |
| 10 5 | 0000723 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-230 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2021323202 87 | 2026-10-07 | 江苏省 |
| 10 6 | 0000723 9 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-250 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.5m; | T2021323202 88 | 2026-10-07 | 江苏省 |
| 10 7 | 0000724 0 | 耕 整 地 机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 常州汉森机 械股份有限 公司 | 水田埋茬起浆 机 | 1JS-230B4 | 轴数:单轴 ;耕幅:2300mm; | T2022323201 28 | 2027-07-31 | 江苏省 |
| 10 8 | 0000724 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 1-1.5m 秸 秆粉碎还田 机 | 石家庄益旺 田机械制造 有限公司 | 秸秆切碎还田 机 | 4JQ-120 | 作业幅宽:1.2m; | T2021131305 48 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 10 9 | 0000724 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 1-1.5m 秸 秆粉碎还田 机 | 石家庄益旺 田机械制造 有限公司 | 秸秆切碎还田 机 | 4JQ-130 | 作业幅宽:1.3m; | T2021131305 48 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 11 0 | 0000724 3 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 2-2.5m 秸 秆粉碎还田 机 | 石家庄益旺 田机械制造 有限公司 | 秸秆切碎还田 机 | 4JQ-230 | 作业幅宽:2.3m; | t2021131305 47 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 11 1 | 0000724 4 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 豆 收 获 | 1.5-2kg/s 自走轮式大 豆复合种植 收获机 | 山东金大丰机械有限公司 | 自走式大豆联 合收割机 | 4LZ-1.6A | 喂人量:1.6kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:1600mm;割茬高度:45.5mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:轮式自走式; | | | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------|--------------------------|-------------------------|------------------------------------|------------------------|---------------|-----------|---|-------------------|------------|------------|
| 11 2 | 0000724 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆 收 机 型 | 1.5-2kg/s 自走轮式大 豆复合种植 收获机 | 山东金大丰机械有限公司 | 自走式大豆联合收割机 | 4LZ-1.6 | 喂人量:1.6kg/s;喂人方式:全喂 人;割台宽度:1600mm;割茬 高度:48.9mm;拨禾轮型式:弹 齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机 收获机构要求:割台、脱粒及清 选机构适应大豆作物;结构型 式:轮式自走式; | | | 山东省 |
| 11 3 | 0000724 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 120-140 马 力四轮驱动 拖拉机 | 天津拖拉机 制造有限公 司 | 轮式拖拉机 | TTA1204-4 | 功率:120 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5100kg;配套发动机标定功率:88.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):57.82kg/kW; | T2022004301 07 | 2027-04-10 | 天津市 |
| 11 4 | 0000724 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 天津拖拉机 制造有限公 司 | 轮式拖拉机 | TTA1004-4 | 功率:100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4800kg;配套发动机标定功率:73.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):65.31kg/kW; | T2022004301 07 | 2027-04-10 | 天津市 |
| 11 5 | 0000724 9 | 种 植 施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 2-3 行机械 式精量播种 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能精量 播种机 | 2ВЈҮ-ЗВ | 播种行数:3 行;结构型式:机械式; | T2022131300 76 | 2027-01-11 | 河北省 |
| 11 6 | 0000725 0 | 种 植 施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 4-5 行机械 式精量播种 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能精量 播种机 | 2BJY-4 | 播种行数:4 行;结构型式:机械式; | T2022131300 74 | 2027-01-11 | 河北省 |
| 11 7 | 0000725 | 种 植 施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 4-5 行机械 式精量播种 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能精量 播种机 | 2BJY-4B | 播种行数:4 行;结构型式:机械式; | T2022131300 75 | 2027-01-11 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|--------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|---------------|-----------|--------------------|-------------------|------------|---------|
| 11 8 | 0000725 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可 含施肥 功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 2-3 行机械 式精量播种 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能精量 播种机 | 2BJY-2 | 播种行数:2 行;结构型式:机械式; | T2019131301 59 | 2024-12-08 | 河北省 |
| 11 9 | 0000725 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 2-3 行机械 式精量播种 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能精量 播种机 | 2BJY-3 | 播种行数:3 行;结构型式:机械式; | T2019131301 60 | 2024-12-08 | 河北省 |
| 12 0 | 0000725 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 江苏欣田机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-200 | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022323201 08 | 2027-07-31 | 江苏省 |
| 12 1 | 0000725 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 江苏欣田机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-230 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2022323201 08 | 2027-07-31 | 江苏省 |
| 12 2 | 0000725 6 | 种植施 肥机械 | 播种机 一 | 单 粒 (精 密)播 种机 | 4-5 行机械 式精量播种 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 电动智能精量 播种机 | 2BJY-4 | 播种行数:4 行;结构型式:机械式; | 部 20180764 | 2022-12-31 | 河北省 |
| 12 3 | 0000725 7 | 种植施 肥机械 | 播种机 一 | 单 粒 (精 密)播 种机 | 6-10 行机械 式精量播种 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能精量 播种机 | 2BJY-6 | 播种行数:6 行;结构型式:机械式; | T2022131300 74 | 2027-01-11 | 河北省 |
| 12 4 | 0000725 | 收获机 械 | 收获割 台 | 玉米收 获专用 割台 | 4 行玉米收 获专用割台 | 获嘉县富泰 机械有限公 司 | 玉米收获割台 | 4YGB4-580 | 行数:4 行; | T2022060601 35 | 2027-10-03 | 河南省 |
| 12 5 | 0000725 9 | 收获机 械 | 收获割 台 | 玉米收 获专用 割台 | 5 行及以上 玉米收获专 用割台 | 获嘉县富泰 机械有限公 司 | 玉米收获割台 | 4YGB5-580 | 行数:5 行; | T2022060601 34 | 2027-10-03 | 河南省 |
| 12 6 | 0000726 3 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 淮北市华丰 机械设备有 限公司 | 旋耕机 | 1GKN-230A | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2022343401 04 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 12 7 | 0000726 4 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 淮北市华丰 机械设备有 限公司 | 旋耕机 | 1GKN-250A | 轴数:单轴 ;耕幅:2.5m; | T2022343401 05 | 2027-09-26 | 安徽省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|--|----------------------|--|------------------------|---------|----------------------------|-------------|-------------------|------------|------------|
| 12 8 | 0000726 | 种植施肥机械 | 耕播 州 州 州 州 州 州 州 州 州 州 州 州 内 川 門 川 能) | 旋耕播种机 | 工 作 幅 宽 230-250c m 旋耕施肥 播种机 | 淮北市华丰 机械设备有 限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-12 (8) (230) G | 工作幅宽:230cm; | T2022343400 97 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 12 9 | 0000726 9 | 种植施 肥机械 | 耕整地作 地作 域含 地 (施) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 淮北市华丰 机械设备有 限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-15 (8) (260) G | 工作幅宽:260cm; | T2022343400 99 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 13 | 0000727 | 种植施肥机械 | 耕播业(施食功能) | 旋耕播种机 | 工 作 幅 宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 淮北市华丰 机械设备有 限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-20(10) (280) D | 工作幅宽:280cm; | T2022343401 02 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 13 1 | 0000727 | 种植施肥机械 | 耕播 业 (施) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 淮北市华丰 机械设备有 限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-20(10) (300) | 工作幅宽:300cm; | T2022343401 03 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 13 2 | 0000727 | 种植施肥机械 | 耕播 业 (施) (施) (能) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 200-230c m旋耕施肥 播种机 | 淮北市华丰 机械设备有 限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-12 (8) (200) D | 工作幅宽:200cm; | T2022343400 95 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 13 3 | 0000727 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果 蔬 冷 藏 保 鲜 设备 | 库 容 100-200m ³ 简易保鲜储 藏设备 | 东莞市冷吉 星制冷设备 有限公司 | 组合冷库 | ZK190 | 库容:190m³; | T2022444400 28 | 2027-10-30 | 广东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|------------|--|----------------------------------|----------------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 13 4 | 0000727 | 收获机 械 | 粮食作物收获机械 | 玉米 收获机 | 3 行摘穗剥 皮型自走式 玉米收获机 | 中联重机浙江有限公司 | 履带自走式玉 米收获机 | 4YZJ-3 | 割 台 行 数:3 行;工作幅 宽:1.88m;结构型式:自走式(摘 穗剥皮型); | T2022343401 15 | 2027-09-26 | 浙江省 |
| 13 5 | 0000727 6 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 任丘市超鹰 农机有限公 司 | 旋耕机 | 1GKN-180 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.82m; | T2021131305 76 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 13 6 | 0000727 7 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 任丘市超鹰 农机有限公 司 | 旋耕机 | 1GKN-200 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.04m; | T2021131305 77 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 13 7 | 0000727 8 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 任丘市超鹰 农机有限公 司 | 旋耕机 | 1GKN-230 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.32m; | T2021131305 78 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 13 8 | 0000727 9 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 任丘市超鹰 农机有限公 司 | 旋耕机 | 1GKN-250 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.54m; | T2021131305 79 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 13 9 | 0000728 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 任丘市超鹰 农机有限公 司 | 旋耕机 | 1GKN-270 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.74m; | T2021131305 80 | 2026-10-21 | 河北省 |
| 14 0 | 0000728 | 饲 (收 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.162m2 及以上方捆 捡拾压捆机 | 潍坊三田农 业装备有限 公司(哈尔 滨)分公司 | 方草捆打捆机 | 9YF-2200 | 捡拾宽度:2.2m;打结器数量:2 个;打捆类型:方捆;压缩室截面 积(宽×高):0.1656 ㎡; | T2022232301 37 | 2027-10-08 | 黑龙江 |
| 14 1 | 0000728 | 饲 料 (草) 收 运 新 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 0.8m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 潍坊三田农 业装备有限 公司(哈尔 滨)分公司 | 圆草捆打捆机 | 9YQ-80 | 捡拾宽度:1.3m;压缩室宽度:1m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:0.8m; | T2022232301 33 | 2027-10-08 | 黑龙江 |
| 14 2 | 0000728 3 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压) 捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.162m2 及以上方捆 捡拾压捆机 | 潍坊三田农 业装备有限 公司(哈尔 滨)分公司 | 方草捆打捆机 | 9YFC-2.2 | 捡拾宽度:2.2m;打结器数量:2 个;打捆类型:方捆;压缩室截面 积(宽×高):0.1656 ㎡; | T2022232301 34 | 2027-10-08 | 黑龙江 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--|-------------------------|-------------------------|--|----------------------------------|---------------|-----------|--|-------------------|------------|------------|
| 14 | 0000728 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 潍坊三田农 业装备有限 公司(哈尔 滨)分公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-2.2 | 捡拾宽度:2.2m; 压缩室宽度:1.4m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.2m; | T2022232301 35 | 2027-10-08 | 黑龙江 |
| 14 | 0000728 5 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.162m2 及以上方捆 捡拾压捆机 | 潍坊三田农 业装备有限 公司(哈尔 滨)分公司 | 方草捆打捆机 | 9YF-2200S | 捡拾宽度:2.2m;打结器数量:2 个;打捆类型:方捆;压缩室截面 积(宽×高):0.1656 ㎡; | T2022232301 36 | 2027-10-08 | 黑龙江 |
| 14 5 | 0000728 6 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批 处 理 量 20-30t 循环 式谷物烘干 机 | 湖南郴州粮油机械有限公司 | 批式循环谷物 干燥机 | 5H-20 | 批处理量:20t;结构型式:循环式; | T2022004305 09 | 2027-09-01 | 湖南省 |
| 14 6 | 0000728 7 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (食)干 燥机 | 批处理量 30t及以上循环式谷物烘干机 | 佛冈明阳机械有限公司 | 横流循环式粮食干燥机 | 5HEX-60 | 批处理量:60t;结构型式:循环式; | T2022004402 74 | 2027-07-05 | 广东省 |
| 14 7 | 0000728 9 | 畜殖物死处备 常弃病禽设 | 畜禽粪 污资利 化 设备 | 清粪机 | 0.75kW 及 以上刮板式 清粪机 | 青岛绿源金 地工业设备 有限公司 | 清粪机 | 9FQV-2800 | 结构型式:刮板式;电机额定功率:0.75kW;刮粪板数量:2个;工作幅宽(刮板宽度):2.8m; | T2022006103 01 | 2027-07-05 | 山东省 |
| 14 | 0000729 | 畜殖物死 外畜 変 の の の の の の の の の の の の の | 畜禽粪 污资源 化利用 设备 | 清粪机 | 0.75kW 及 以上刮板式 清粪机 | 青岛绿源金 地工业设备 有限公司 | 清粪机 | 9FQP-2800 | 结构型式:刮板式;电机额定功率:0.75kW;刮粪板数量:2个;工作幅宽(刮板宽度):2.8m; | T2022006103 02 | 2027-07-05 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|-------------------------|------------|--|------------------------|--------------|-----------|--|-------------------|------------|---------|
| 14 9 | 0000729 | 畜殖物死处 禽废及畜理 处畜设 | 畜 資 湾 源 化 利 设备 | 清粪机 | 0.75kW 及 以上刮板式 清粪机 | 青岛绿源金 地工业设备 有限公司 | 清粪机 | 9FQV-2200 | 结构型式:刮板式;电机额定功率:0.75kW;刮粪板数量:2个;工作幅宽(刮板宽度):2.2m; | T2022006103 00 | 2027-07-05 | 山东省 |
| 15 0 | 0000729 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 山东固威畜 牧机械有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-9 | 搅拌室容积:9m³; | T2021373704 90 | 2026-12-28 | 山东省 |
| 15 1 | 0000729 7 | 饲 料 (草) 收 还运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 河北牧哈哈 机械有限责 任公司 | 全日粮饲料搅 拌机 | 9TMRW-4 | 搅拌室容积:4m³; | T2022131305 07 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 15 2 | 0000729 8 | 饲 (| 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 河北牧哈哈 机械有限责 任公司 | 全混合日粮制 备机 | 9JGW-5 | 搅拌室容积:5m³; | T2022131305 04 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 15 3 | 0000729 9 | 饲 (収 工) | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合日粮制备机 | 搅拌室容积 12m³及以 上饲料全混 合日粮制备 机 | 河北牧哈哈 机械有限责 任公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-12 | 搅拌室容积:12m³; | T2022131305 03 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 15 4 | 0000730 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 2m 及以上 履带自走式 旋耕机 | 江苏骏田农 业科技有限 公司 | 履带自走式旋 耕机 | 1GLZ-230A | 耕幅:2.3m;型式:自走履带乘坐式;发动机功率:88.2kW;最小离地间隙:343mm; | T2022323202 04 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 15 5 | 0000730 | 收获机 械 | 果菜茶 烟草药 收获机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 台州金挺工 贸有限公司 | 电动采茶机 | 4CD-30A | 操作情况:单人操作; | T2022336900 01 | 2027-07-31 | 浙江省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|------------------|-----------------------------------|-----------------------|------------|----------|--|-------------------|------------|---------|
| 15 6 | 0000730 | 田间管理机械 | 修剪防护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 台州金挺工 贸有限公司 | 茶树修剪机 | 3CX-650A | 作业幅宽:0.65m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022336900 02 | 2027-07-31 | 浙江省 |
| 15 7 | 0000730 4 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 长春中大拖 拉机制造有 限公司 | 耙浆平地机 | 1BPQ-260 | 轴数:单轴 ;耕幅:2600mm; | T2021222200 85 | 2026-09-06 | 安徽省 |
| 15 8 | 0000730 5 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 长春中大拖 拉机制造有 限公司 | 耙浆平地机 | 1BPQ-300 | 轴数:单轴 ;耕幅:3000mm; | T2021222200 83 | 2026-09-06 | 安徽省 |
| 15 9 | 0000730 6 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 长春中大拖 拉机制造有 限公司 | 埋茬起浆机 | 1BPQ-260 | 轴数:单轴 ;耕幅:2600mm; | T2021222200 55 | 2026-09-06 | 安徽省 |
| 16 0 | 0000730 7 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 长春中大拖 拉机制造有 限公司 | 埋茬起浆机 | 1BPQ-300 | 轴数:单轴 ;耕幅:3000mm; | T2021222200 56 | 2026-09-06 | 安徽省 |
| 16 1 | 0000730 8 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘干面积 10m²及以上连续自动式茶叶烘干机 | 浙江品峰机械有限公司 | 茶叶烘干机 | 6CH-30 | 烘干面积:30m ² ;结构型式:连续 自动式; | T2022333300 84 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 16 2 | 0000730 9 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 移栽机 (新型 农机产品) | 6 行及以上 油菜毯状苗 联合移栽机 | 江苏云马农 机制造有限 公司 | 油菜毯状苗联合移栽机 | 2ZGK-6 | 配套功率:100-140 马力;工作 行数:6 行;投苗方式:毯状苗自 动投苗;栽植器型式:针爪式; 栽植频率:≥120 株(穴)/ (分·行);栽植密 度:12006-14647 株(穴)/亩; 栽植深度要求:可调;株距要求: 可调;作业要求:能一次性完成 旋耕埋茬、开沟作畦、切缝栽植、 覆土镇压联合作业;结构型式: 与拖拉机配套; | | | 江苏省 |
| 16 3 | 0000731 | 饲 料 (草) 收获输 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 河北尚涵农 业科技有限 公司 | 全混合日粮饲料制备机 | 9JGW-5 | 搅拌室容积:5m³; | T2021131301 04 | 2026-05-23 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------------------------------|------------------------|------------|--|----------------------|----------------|-----------------|------------------------------|-------------------|------------|---------|
| 16 4 | 0000731 | 饲 样 (草) 收获输 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 河北尚涵农 业科技有限 公司 | 全混合日粮饲 料制备机 | 9JGW-9 | 搅拌室容积:9m³; | T2021131301 05 | 2026-05-23 | 河北省 |
| 16 5 | 0000731 | 饲 料(草 か | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 12m³及以 上饲料全混 合日粮制备 机 | 河北尚涵农 业科技有限 公司 | 全混合日粮饲 料制备机 | 9JGW-12 | 搅拌室容积:12m³; | T2021131301 02 | 2026-05-23 | 河北省 |
| 16 6 | 0000731 | 收获机 械 | 油料作物 收获机械 | 花生收获机 | 配 套 动 力 11kW 及以 上花生摘果 机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生摘果机 | 5HZ-1130 | 配套动力:22kW; | T2021414101 05 | 2026-06-30 | 河南省 |
| 16 7 | 0000731 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 花生 收 获机 | 配 套 动 力 11kW 及以 上花生摘果 机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生摘果机 | 5HZ-690 | 配套动力:11kW; | T2020414100 73 | 2025-06-29 | 河南省 |
| 16 8 | 0000731 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 配 套 动 力 11kW 及以 上花生摘果 机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生摘果机 | 5HZ-1970 | 配套动力:15kW; | T2019414100 32 | 2024-12-30 | 河南省 |
| 16 9 | 0000731 6 | 种植施肥机械 | 播种机 械 可 含施肥 功能) | 穴播机 | 6 行及以上 免耕穴播机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 免耕施肥穴播 机 | 2BMF-6 | 播种行数:6 行;排种器形式:普通式; | 鄂 2020296 | 2025-11-01 | 河南省 |
| 17 0 | 0000731 7 | 收获机 械 | 油料作物 收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生挖掘机 | 4HW-8 (2660) | 工作幅宽:2.66m;配套类型:配 套四轮拖拉机; | 鄂 2020297 | 2025-11-01 | 河南省 |
| 17 1 | 0000731 8 | 收获机械 | 油料作物 收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生挖掘机 | 4HW-6(2150) | 工作幅宽:2.15m;配套类型:配 套四轮拖拉机; | T2020414102 26 | 2025-12-30 | 河南省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|---------------------|------------------|----------------------------------|-------------------------|-------------|-------------------|--|-------------------|------------|---------|
| 17 2 | 0000731 9 | 收获机 械 | 油料作物 收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生挖掘机 | 4HW-4 (1800) | 工作幅宽:1.8m;配套类型:配套 四轮拖拉机; | T2020414102 24 | 2025-12-30 | 河南省 |
| 17 3 | 0000732 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生挖掘机 | 4HW-4 (1650) | 工作幅宽:1.65m;配套类型:配套四轮拖拉机; | T2020414102 24 | 2025-12-30 | 河南省 |
| 17 4 | 0000732 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生挖掘机 | 4HW-4 (1550) | 工作幅宽:1.55m;配套类型:配套四轮拖拉机; | T2020414102 24 | 2025-12-30 | 河南省 |
| 17 5 | 0000732 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 0.8-1.5m 花生收获机 | 正阳县豫丰 机械有限公 司 | 花生挖掘机 | 4HW-2(810) | 工作幅宽:0.81m;配套类型:配套四轮拖拉机; | T2020414102 25 | 2025-12-30 | 河南省 |
| 17 6 | 0000732 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 新昌县登顶 峰机械有限 公司 | 智能全自动扁形茶炒制机 | 6CCB-981ZD | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自 动控制; | T2021333301 56 | 2026-12-22 | 浙江省 |
| 17 7 | 0000732 5 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 宣城市鹤鸣 茶叶机械制 造有限公司 | 茶叶炒干机 | 6CCT-80D | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自 动控制; | T2022343401 12 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 17 8 | 0000732 6 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初加工机械 | 果蔬干燥机 | 容 积 5-20m³ 热 泵型厢式果 蔬烘干机 | 徐州蕴康农 业科技有限 公司 | 果蔬烘干机 | 5HGB-3 | 结构型式:厢式;有效烘干容积:10m³;热源装置:热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热):2.45kW; | T2020323205 25 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 17 9 | 0000732 7 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初加工机械 | 果蔬干燥机 | 容 积 5-20m³ 热 泵型厢式果 蔬烘干机 | 徐州蕴康农 业科技有限 公司 | 果蔬烘干机 | 5HGB-5 | 结构型式:厢式;有效烘干容积:18m³;热源装置:热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热):4.1kW; | T2020323205 26 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 18 0 | 0000732 8 | 果菜茶 初加工 机械 | 果 蔬 初 加 工 机 械 | 果蔬干燥机 | 容积 40m³ 及以上热泵 型厢式果蔬 烘干机 | 徐州蕴康农 业科技有限 公司 | 果蔬烘干机 | 5HGB-12 | 结构型式:厢式;有效烘干容积:60m³;热源装置:热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热):10.9kW; | T2020323205 27 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 18 1 | 0000732 9 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬干燥机 | 容积 40m³ 及以上热泵 型厢式果蔬 烘干机 | 徐州蕴康农 业科技有限 公司 | 果蔬烘干机 | 5HGB-25 | 结构型式:厢式;有效烘干容积:120m³;热源装置:热泵;热泵宽定功率(不含电辅助加热):22.8kW; | T2020323205 28 | 2025-12-30 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--|------------------------|------------|-----------------------------------|------------------------------|------------|------------------------|---|-------------------|------------|---------|
| 18 2 | 0000733 | 饲 料 (草) 收获知 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 哈尔滨华惠 农业机械制 造有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YYK-1.25(HB R625B) | 捡拾宽度:2.25m;压缩室宽度:1.23m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.25m; | T2019232302 74 | 2024-12-29 | 黑龙江 |
| 18 | 0000733 | 饲 料 (草) 收 还 知 工 设 备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 哈尔滨华惠 农业机械制 造有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YYK-1.25(HB R625E) | 捡拾宽度:2.25m;压缩室宽度:1.23m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.25m; | T2019232302 75 | 2024-12-29 | 黑龙江 |
| 18 4 | 0000733 | 饲 (草) (草 获 知 工 运 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1m 及以上 圆捆捡拾压 捆机 | 哈尔滨华惠 农业机械制 造有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YYK-1.25(HB R725B) | 捡拾宽度:1.85m;压缩室宽度:1.23m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.25m; | T2019232302 76 | 2024-12-29 | 黑龙江 |
| 18 5 | 0000733 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1m 及以上 圆捆捡拾压 捆机 | 哈尔滨华惠 农业机械制 造有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YYK-1.25(HB R725E) | 捡拾宽度:1.85m;压缩室宽度:1.23m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.25m; | T2019232302 77 | 2024-12-29 | 黑龙江 |
| 18 6 | 0000733 4 | 饲 料 (草) 収 送 な で 数 端 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 河北尚涵农 业科技有限 公司 | 全混合日粮饲料制备机 | 9JGW-4 | 搅拌室容积:4m³; | T2021131301 03 | 2026-05-23 | 河北省 |
| 18 7 | 0000733 5 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 300-450 大 米色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 大米色选机 | 6SXM-378S | 执行单元数:378 个;色选机种 类:大米; | T2022343400 91 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 18 8 | 0000733 6 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 450 及以上 大米色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 大米色选机 | 6SXM-819V | 执行单元数:819 个;色选机种 类:大米; | T2022343400 92 | 2027-09-26 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------|------------|--------------------------------------|------------------------------|-------|-------------|----------------------------------|-------------------|------------|------------|
| 18 9 | 0000733 7 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机械 | 粮食色选机 | 执行单元数 300-450 大 米色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 大米色选机 | 6SXM-441S | 执行单元数:441 个;色选机种 类:大米; | T2022343400 91 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 19 0 | 0000733 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机械 | 粮食色选机 | 执行单元数 450 及以上 大米色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 大米色选机 | 6SXM-504S | 执行单元数:504 个;色选机种 类:大米; | T2022343400 91 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 19 1 | 0000733 9 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 河南金土地 农业装备有 限公司 | 花生收获机 | 4HS-165 | 工作幅宽:1.65m;配套类型:配套四轮拖拉机; | 豫 2019002 | 2023-12-31 | 河南省 |
| 19 2 | 0000734 0 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 河南金土地 农业装备有 限公司 | 花生收获机 | 4HS-215 | 工作幅宽:2.15m;配套类型:配套四轮拖拉机; | 豫 2019003 | 2023-12-31 | 河南省 |
| 19 3 | 0000734 | 收获机 械 | 油料作 物收获 机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 河南金土地 农业装备有 限公司 | 花生收获机 | 4HS-155 | 工作幅宽:1.55m;配套类型:配套四轮拖拉机; | 豫 2019001 | 2023-12-31 | 河南省 |
| 19 4 | 0000734 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收获机 | 配 套 动 力 11kW 及以 上花生摘果 机 | 河南金土地 农业装备有 限公司 | 花生摘果机 | 5HZF-1970 | 配套动力: 15kW ; | T2021414101 03 | 2026-06-30 | 河南省 |
| 19 5 | 0000734 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北冀耕农 业机械科技 有限公司 | 液压翻转犁 | 1LF-360 | 单体幅宽:60cm;铧体个数:3 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131305 89 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 19 6 | 0000734 7 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生 收 获机 | 配 套 动 力 11kW 及以 上花生摘果 机 | 正阳县富田 农机设备有 限公司 | 花生摘果机 | 5HZF-1970 | 配套动力:15kW; | T2021414101 02 | 2026-06-30 | 河南省 |
| 19 7 | 0000734 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县富田 农机设备有 限公司 | 花生挖掘机 | 4HW-6(2150) | 工作幅宽:2.15m;配套类型:配 套四轮拖拉机; | T2019414100 35 | 2024-12-30 | 河南省 |
| 19 8 | 0000734 9 | 收 获 机 械 | 油料作物 收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县富田 农机设备有 限公司 | 花生挖掘机 | 4HW-4(1800) | 工作幅宽:1.8m;配套类型:配套 四轮拖拉机; | T2019414100 63 | 2024-12-30 | 河南省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|----------------------|--------------------------------------|-----------------------|------------|-------------|-----------------------------------|-------------------|------------|---------|
| 19 9 | 0000735 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 非全自动茶 叶炒干机(含 扁形茶炒制 机) | 浙江恒峰科 技开发有限 公司 | 扁形茶炒制机 | 6CCB-100 | 要求:非全自动茶叶炒干机、扁 形茶炒制机; | T2022333300 30 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 20 0 | 0000735 1 | 收 获 机 械 | 油料作物 收获机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县富田 农机设备有 限公司 | 花生挖掘机 | 4HW-4(1650) | 工作幅宽:1.65m;配套类型:配套四轮拖拉机; | T2019414100 63 | 2024-12-30 | 河南省 |
| 20 1 | 0000735 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶 叶 炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 浙江恒峰科 技开发有限 公司 | 全自动扁形茶 炒制机 | 6CCB-100ZD | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自动控制; | T2022333300 31 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 20 2 | 0000735 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶 叶 炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 浙江恒峰科 技开发有限 公司 | 全自动扁形茶 炒制机 | 6CCB-90ZD | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自动控制; | T2022333300 33 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 20 3 | 0000735 4 | 收获机 械 | 油料作 物收获 机械 | 花生收 获机 | 幅 宽 1.5m 及以上花生 收获机 | 正阳县富田 农机设备有 限公司 | 花生挖掘机 | 4HW-4(1550) | 工作幅宽:1.55m;配套类型:配 套四轮拖拉机; | T2019414100 63 | 2024-12-30 | 河南省 |
| 20 4 | 0000735 5 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 浙江恒峰科 技开发有限 公司 | 全自动扁形茶炒制机 | 6CCB-78ZD | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自动控制; | T2022333300 32 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 20 5 | 0000735 6 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 配 套 动 力 11kW 及以 上花生摘果 机 | 正阳县富田 农机设备有 限公司 | 花生摘果机 | 5HZ-690 | 配套动力:11kW; | T2020414100 74 | 2025-06-29 | 河南省 |
| 20 6 | 0000735 7 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北冀耕农 业机械科技 有限公司 | 液压翻转犁 | 1LF-435 | 单体幅宽:35cm;铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131305 81 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 20 7 | 0000735 8 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北冀耕农业机械科技有限公司 | 液压翻转犁 | 1LF-445 | 单体幅宽:45cm; 铧体个数:4 铧;翻转机构类型:液压; | T2022131305 80 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|--------------------------|-------|--|------------------------------|---------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|------------|------------|
| 20 8 | 0000735 9 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm及以上,3-4铧翻 转犁 | 河北冀耕农 业机械科技 有限公司 | 液压翻转调幅型 | 1LFT-450 | 单体幅宽:40cm; 铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131305 87 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 20 9 | 0000736 0 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 机 | 阜阳市荣华 机械有限公 司 | 玉米施肥精量 播种机 | 2BYF-4 | 播种行数:4 行; | T2022343400 86 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 21 0 | 0000736 | 种植施肥机械 | 耕播业(施能地作械含功 | 旋耕播种机 | 工作幅宽 200-230c m旋耕施肥 播种机 | 阜阳市荣华 机械有限公 司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-8(6)(20 0) | 工作幅宽:200cm; | T2022343400 85 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 21 | 0000736 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 45cm 及以上,5-6 铧翻 转犁 | 河北冀耕农 业机械科技 有限公司 | 液压翻转犁 | 1LF-545 | 单体幅宽:45cm; 铧体个数:5 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131305 82 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 21 | 0000736 5 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 0.5-1m ² 往 复茶叶理条 机(电力或燃气等) | 丽水欣晨茶叶机械有限公司 | 多功能茶叶理 条机 | 6CL-1360 | 锅槽面积:0.69m²;热源型式:电力; | T2022333300 44 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 21 | 0000736 6 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 1-2.5m ² 往 复茶叶理条 机(电力或燃 气等) | 丽水欣晨茶叶机械有限公司 | 多功能茶叶理 条机 | 6CL-1880 | 锅槽面积:1.248m²;热源型式: 电力; | T2022333300 43 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 21 4 | 0000736 7 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 450 及以上 大米色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 大米色选机 | 6SXM-630S | 执行单元数:630 个;色选机种 类:大米; | T2022343400 88 | 2027-09-26 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|-----------------|-------------------------|--|------------------------------|----------|-----------|---|-------------------|------------|---------|
| 21 5 | 0000736 8 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 300-450 杂 粮色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 杂粮色选机 | 6SXZ-630S | 执行单元数:630 个;色选机种 类:杂粮; | T2022343400 90 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 21 6 | 0000736 9 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机械 | 粮食色选机 | 执行单元数 450 及以上 杂粮色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 杂粮色选机 | 6SXZ-504S | 执行单元数:504 个;色选机种 类:杂粮; | T2022343400 89 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 21 7 | 0000737 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 300-450 杂 粮色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 杂粮色选机 | 6SXZ-441S | 执行单元数:441 个;色选机种 类:杂粮; | T2022343400 89 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 21 8 | 0000737 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 300-450 杂 粮色选机 | 合肥泰禾智 能科技集团 股份有限公 司 | 杂粮色选机 | 6SXZ-378S | 执行单元数:378 个;色选机种 类:杂粮; | T2022343400 89 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 21 9 | 0000737 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 处 理 量 100t/d 及以 上连续式谷 物烘干机 | 河南金正粮 油机械科技 有限公司 | 连续式粮食干燥机 | 5HL-100A | 处理量:100t/d;结构型式:连续式; | T2022004202 41 | 2027-07-05 | 河南省 |
| 22 0 | 0000737 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (食)干 燥机 | 处 理 量 100t/d 及以 上连续式谷 物烘干机 | 河南金正粮 油机械科技 有限公司 | 连续式粮食干燥机 | 5HL-200 | 处理量:200t/d;结构型式:连续式; | T2022004202 40 | 2027-07-05 | 河南省 |
| 22 | 0000737 4 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 120-140 马 力四轮驱动 拖拉机 | 安徽省传奇农业机械制造有限公司 | 轮式拖拉机 | CQ1204-1 | 功率:120 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4020kg;配套发动机标定功率:88.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:45.58kg/kW; | T2021343404 78 | 2026-12-26 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|------------------|---|------------------------|------------|------------|--|-------------------|------------|------------|
| 22 | 0000737 | 饲 (收 工 设 备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.1998m2 及以上方捆 捡拾压捆机 (3个及以 上打结器) | 潍坊利德尔 精工科技有 限公司 | 方草捆打捆机 | 9YF-2200A | 捡拾宽度:2.2m;打结器数量:3 个;打捆类型:方捆;压缩室截面 积(宽×高):0.2088 ㎡; | T2022003707 96 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 22 | 0000737 8 | 饲 料 (草) 收 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 山东天鹅棉 业机械股份 有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-2.2B | 捡拾宽度:2.21m;压缩室宽度:1.4m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.2m; | T2022002206 68 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 22 4 | 0000737 9 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 浙江银球机械有限公司 | 全自动扁形茶炒制机 | 6CCB-781ZD | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自动控制; | T2022333300 27 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 22 5 | 0000738 0 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 河北丰创机 械制造有限公司 | 全日粮饲料制备机 | 9TMRW-5 | 搅拌室容积:5m³; | T2022131304 34 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 22 6 | 0000738 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 浙江银球机 械有限公司 | 全自动扁形茶炒制机 | 6CCB-981ZD | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自动控制; | T2022333300 26 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 22 7 | 0000738 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 非全自动茶 叶炒干机(含 扁形茶炒制 机) | 浙江银球机械有限公司 | 茶叶滚筒辉锅机 | 6CMG-91 | 要求:非全自动茶叶炒干机、扁形茶炒制机; | T2022333300 28 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 22 8 | 0000738 3 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 浙江银球机械有限公司 | 全自动茶叶滚筒辉锅机 | 6CMG-91ZD | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自动控制; | T2022333300 29 | 2027-10-30 | 浙江省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|-----------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------------|------------------|-----------------------|--|-------------------|------------|------------|
| 22 9 | 0000738 4 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批 处 理 量 4-10t 循 环 式谷物烘干 机 | 湖南湘源金 穗智能装备 有限公司 | 批式循环谷物 干燥机 | 5H-5 | 批处理量:5t;结构型式:循环式; | T2022004305 | 2027-09-01 | 湖南省 |
| 23 | 0000738 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 侧深施肥装置 | 配套6行及以上乘坐式水稻插秧机或水稻精量穴播机的施肥设备 | 江苏东洋农 业机械有限 公司 | 侧深施肥机 | 2FC-6 | 行数:6 行;配套类型:乘坐式水 稻插秧机;配置要求:配置强制 施肥装置,堵塞、漏施或报警装 置,施肥量调节方式; | T2022323201 51 | 2027-08-30 | 江苏省 |
| 23 | 0000738 6 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 6-7 行四轮 乘坐式水稻 插秧机 | 江苏东洋农 业机械有限 公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZGQ-6BEA (TP60EA) | 行数:6 行;型式:四轮乘坐式; | T2022323201 82 | 2027-08-30 | 江苏省 |
| 23 | 0000738 7 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 江苏东洋农 业机械有限 公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZGQ-8 (TP80) | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022323201 83 | 2027-08-30 | 江苏省 |
| 23 | 0000738 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 江苏东洋农 业机械有限 公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZGQ-8Z (TP80Z) | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022323201 83 | 2027-08-30 | 江苏省 |
| 23 4 | 0000738 9 | 设施环境控制设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 湖南湘源金 穗智能装备 有限公司 | 生物质成型燃料热风炉 | 5LS-410 | 制热功率:0.41MW;类型:生物质热风炉; | T2021434300 79 | 2026-06-08 | 湖南省 |
| 23 5 | 0000739 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 | 1-1.6kg/s 自走履带大 豆复合种植 收获机 | 湖南湘源金 穗智能装备 有限公司 | 全喂人大豆复 合种植收获机 | 4LZ-1.0A | 喂入量:1.0kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:1245mm;割茬高度:48.6 mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 湖南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|---------|--------------------------------|------------------------|-----------|----------------------------------|---|--------|------------|--|-------------------|------------|------------|
| 23 6 | 0000739 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 山东天鹅棉 业机械股份 有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-2.2 | 捡拾宽度:2.21m;压缩室宽度:1.23m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.2m; | T2022002206 67 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 23 7 | 0000739 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1200-5XP | 功率:120 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022002303 92 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 23 | 0000739 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限: 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1100-5XP | 功率:110 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022002303 92 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 23 9 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1000-5XP | 功率:100 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022002303 92 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1300-5XP | 功率:130 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022002303 92 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 1 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1200-5XSP | 功率:120 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022002303 92 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------|-----|-----------|--------------------------|---|-------|------------|---|-------------------|------------|---------|
| 24 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1300-5XFP | 功率:130 马力;驱动方式:两轮 驱动; | T2022002303 92 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及以上四轮驱动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M2004-6R | 功率:200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7050kg;配套发动机标定功率:147kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.96kg/kW; | T2022003404 34 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 4 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原: 田 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1400-5XF1 | 功率:140 马力;驱动方式:两轮 驱动; | T2022003404 35 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 5 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1000-5X1 | 功率:100 马力;驱动方式:两轮 驱动; | T2022003404 35 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 | 0000740 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1200-5X1 | 功率:120 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022003404 35 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 7 | 0000740 9 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1200-5XS1 | 功率:120 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022003404 35 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品 编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|----------|------------------|-----------------|-----------|--|--|----------|-----------------|---|-------------------|------------|------------|
| 24 | 0000741 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1300-5X1 | 功率:130 马力;驱动方式:两轮 驱动; | T2022003404 35 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 24 9 | 0000741 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1604-5G | 功率:160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5630kg;配套发动机标定功率:117.6kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.9kg/kW; | T2022003704 78 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 25 0 | 0000741 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1404-5XAF 2 | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4520kg;配套发动机标定功率:102.9kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.93kg/kW; | T2022003404 36 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 25 1 | 0000741 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1004-5X2 | 功率:100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3900kg;配套发动机标定功率:73.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):53.06kg/kW; | T2022003404 36 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 25 2 | 0000741 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 120-140 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1204-5X1 | 功率:120 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4200kg;配套发动机标定功率:88.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.62kg/kW; | T2022002303 97 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 25 3 | 0000741 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬冷藏保鲜设备 | 库 容 100-200m ³ 简易保鲜储 藏设备 | 江西每田农 牧设备有限 公司 | 果蔬保鲜组合冷库 | ZK-199 | 库容:199m³; | T2020686800 14 | 2025-12-31 | 江西省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|-----------------|----------------------|--|--|----------|-----------|---|-------------------|------------|------------|
| 25 4 | 0000741 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬冷藏保鲜设备 | 库容小于等 于 50m³ 简 易保鲜储藏 设备 | 江西每田农 牧设备有限 公司 | 果蔬保鲜组合冷库 | ZK-49 | 库容: 49 m³; | T2020686800 12 | 2025-12-31 | 江西省 |
| 25 5 | 0000741 7 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬冷藏保鲜设备 | 库 容 100-200m ³ 简易保鲜储 藏设备 | 江西每田农 牧设备有限 公司 | 果蔬保鲜组合冷库 | ZKG-199 | 库容: 199 m³; | T2021686800 13 | 2025-12-31 | 江西省 |
| 25 6 | 0000741 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1804-5G | 功率:180 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6300kg;配套发动机标定功率:132.4kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.6kg/kW; | T2022003704 78 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 25 7 | 0000741 9 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | MW2104-6R | 功率:210 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7400kg;配套发动机标定功率:155kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:47.74kg/kW; | T2022003404 33 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 25 8 | 0000742 0 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果 蔬 冷 藏 保 鲜 设备 | 库容 200m³ 以上简易保 鲜储藏设备 | 江西每田农 牧设备有限 公司 | 果蔬保鲜组合冷库 | ZK-999 | 库容:999m³; | T2021686800 14 | 2025-12-31 | 江西省 |
| 25 9 | 0000742 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1404-5X2 | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4530kg;配套发动机标定功率:102.9kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.02kg/kW; | T2022002303 97 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------|-----|-------------|-----------------------------------|--|-------|-----------------|--|-------------------|------------|------------|
| 26 0 | 0000742 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 120-140 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1204-5X2 | 功率:120 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3900kg;配套发动机标定功率:88.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:44.22kg/kW; | T2022002303 97 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 1 | 0000742 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 120-140 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1204-5XS2 | 功率:120 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4300kg;配套发动机标定功率:88.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):48.75kg/kW; | T2022002303 97 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 2 | 0000742 4 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1404-5XS1 | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4900kg;配套发动机标定功率:102.9kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.62kg/kW; | T2022002303 97 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 3 | 0000742 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 动力换挡拖 拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1404-5XAS P | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4500kg;配套发动机标定功率:102.9kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.73kg/kW;换挡方式:动力换挡/换向; | T2022003404 42 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 4 | 0000742 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 动力换挡拖 拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1404-5XSP | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4600kg;配套发动机标定功率:102.9kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.70kg/kW;换挡方式:动力换挡/换向; | T2022003404 42 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------|----------|-----------------|-----------------------------------|--|----------------|------------|---|-------------------|------------|------------|
| 26 5 | 0000742 7 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 120-140 马 力四轮驱动 动力换挡拖 拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1304-5XP | 功率:130 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4400kg;配套发动机标定功率:95.6kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):46.03kg/kW;换挡方式:动力换挡换向; | T2022002303 93 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 6 | 0000742 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 120-140 马 力四轮驱动 动力换挡拖 拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M1204-5XSP | 功率:120 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4400kg;配套发动机标定功率:88.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):49.89kg/kW;换挡方式:动力换挡/换向; | T2022002303 93 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 7 | 0000742 9 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及以上四轮驱动动力换挡拖拉机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 轮式拖拉机 | M2404-7RP | 功率:240 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:8430kg;配套发动机标定功率:177kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.63kg/kW;换挡方式:动力换挡/换向; | T2022003404 27 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 8 | 0000743 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 7kg/s 及以 上自走轮式 谷物联合收 割机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 自走式谷物联合收割机 | 4LZ-9E4 | 喂入量:9kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走轮式; | T2022003704 81 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 26 9 | 0000743 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 7kg/s 及以 上自走轮式 谷物联合收 割机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 自走式谷物联 合收割机 | 4LZ-8M7 | 喂人量:8kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走轮式; | T2022003704 82 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|----------|-----------------|--|--|-----------------------|-----------|-------------------------------------|-------------------|------------|------------|
| 27 0 | 0000743 | 收获机 械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂入 谷物联合收割 机 | 4LZ-10MLA | 喂入量:10kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022003704 83 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 1 | 0000743 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂入 谷物联合收割 机 | 4LZ-8MA | 喂人量:8kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022003704 56 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 | 0000743 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-8G1A | 喂人量:8kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022003704 69 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 | 0000743 5 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 入) | 潍柴雷沃重 工股份有: 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-8G1 | 喂人量:8kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022003704 69 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 4 | 0000743 6 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-12H1 | 喂入量:12kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022003704 74 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 5 | 0000743 7 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 入) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-8G4A | 喂人量:8kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022003704 85 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|------------------|-----------------|--|---|-----------------------|----------|------------------------------------|-------------------|------------|------------|
| 27 6 | 0000743 | 收获机械 | 粮食作 物收获 机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-8G4 | 喂人量:8kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022003704 85 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 7 | 0000743 9 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂入 谷物联合收割 机 | 4LZ-8G3A | 喂人量:8kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022003704 86 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 8 | 0000744 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-8G3 | 喂人量:8kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022003704 86 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 27 9 | 0000744 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原: 雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-7G2A | 喂人量:7kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022004305 06 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 28 | 0000744 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有: 公司(原: 跃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-7G2 | 喂人量:7kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022004305 06 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 28 | 0000744 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原: 田 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-7G3A | 喂人量:7kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022004305 07 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 28 | 0000744 | 收获机械 | 粮食作 物收获 机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式全喂人 谷物联合收割 机 | 4LZ-7G3 | 喂人量:7kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走履带式; | T2022004305 07 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------|------------------|------------------------|----------------------------------|--|-------------|--------------------|---|-------------------|------------|------------|
| 28 3 | 0000744 5 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 油菜籽 | 4kg/s 及以 上自走履带 式油菜籽收 获机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 油菜联合收割机 | 4LZY-6G1A | 喂入量:6kg/s;结构型式:自走 履带式; | T2022003404 46 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 28 4 | 0000744 6 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 油菜籽收获机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式油菜籽收 获机 | 潍柴雷沃重 工股份原: 公司(原: 下重工股份 有限公司) | 油菜联合收割机 | 4LZY-6G1 | 喂人量:6kg/s;结构型式:自走 履带式; | T2022003404 46 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 28 5 | 0000744 7 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 油菜籽 | 4kg/s 及以 上自走履带 式油菜籽收 获机 | 潍柴雷沃重 工股份原: 公司(原: 医工股份 有限公司) | 油菜联合收割机 | 4LZY-6GA | 喂入量:6kg/s;结构型式:自走 履带式; | T2022003404 47 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 28 6 | 0000744 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 油菜籽 | 4kg/s 及以 上自走履带 式油菜籽收 获机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 油菜联合收割机 | 4LZY-6G | 喂入量:6kg/s;结构型式:自走 履带式; | T2022003404 47 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 28 7 | 0000744 9 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 2-2.5m 秸 秆粉碎还田 机 | 山东华运农 机设备有限 公司 | 秸秆粉碎还田 机 | 1JH-225 | 作业幅宽:2.25m; | T2021003717 33 | 2026-12-30 | 山东省 |
| 28 8 | 0000745 | 种植施肥机械 | 种 前 和 械 和 械 备 | 育 秧 (苗) 播种设备 | 生 产 率 500(盘/小时)及以上秧 盘播种成套 设备 | 广西科禾农 业机械有限 公司 | 水稻育秧播种机 | 2BP-580 | 生产率:580 盘/小时;功能:含铺 底土、播种、洒水、覆土; | T2022454500 34 | 2027-05-24 | 安徽省 |
| 28 9 | 0000745 | 田间监测及作业监控设备 | 田间作业监控设备 | 辅助驾 驶(系) 统) 备 | 农业用北斗 终端(电动方 向盘型) | 北京博创联 动科技有限 公司 | 北斗农机自动驾驶系统 | BCLDF2BD-2. 5GD | 卫星接收机类型及频点:BDS(北斗);用途:拖拉机用;直线精度:2.5cm;方向盘控制类型:电动; | T2020060617 | 2025-10-26 | 北京市 |
| 29 0 | 0000745 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 以 下微耕机 | 山东华盛农 业药械有限 责任公司 | 微耕机 | 1WG2.0-60 | 配套功率:2.0kW; | T2019373700 66 | 2024-10-24 | 山东省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------|------|----------|--------------------------------------|----------------|---------|----------|-----------------------------------|-------------------|------------|---------|
| 29 1 | 0000745 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-360 | 单体幅宽:60cm; 铧体个数:3 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 44 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 29 2 | 0000745 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-440 | 单体幅宽:40cm; 铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 45 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 29 3 | 0000745 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-445 | 单体幅宽:45cm;铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 46 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 29 4 | 0000745 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-450 | 单体幅宽:50cm; 铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 53 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 29 5 | 0000745 7 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 45cm 及以 上,5-6 铧翻 转犁 | 河北腾众农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-550 | 单体幅宽:50cm;铧体个数:5 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 52 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 29 6 | 0000745 8 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农业机械有限公司 | 液压翻转调幅型 | 1LFT-360 | 单体幅宽:45cm; 铧体个数:3 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 47 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 29 7 | 0000745 9 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农业机械有限公司 | 液压翻转调幅型 | 1LFT-450 | 单体幅宽:35cm; 铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 48 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 29 8 | 0000746 0 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北腾众农业机械有限公司 | 液压翻转调幅型 | 1LFT-460 | 单体幅宽:45cm; 铧体个数:4 铧;翻转机构类型:液压; | T2022131302 50 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|------------------|--|------------------------|-------------------------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 29 9 | 0000746 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 日照市长远 机械制造有 限公司 | 履带自走全喂 入式谷物联合 收割机 | 4LZ-6.0 | 喂入量:6kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022001203 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 30 0 | 0000746 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 日照市长远 机械制造有 限公司 | 履带自走全喂 入式谷物联合 收割机 | 4LZ-6.0A | 喂入量:6kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022001203 14 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 30 1 | 0000746 4 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘干面积 10m²及以 上连续自动 式茶叶烘干 机 | 安徽三九农业装备科技股份有限公司 | 自动连续茶叶 烘干机 | 6CHZ-50B | 烘干面积:50m²;结构型式:连续 自动式; | T2022343400 75 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 30 2 | 0000746 9 | 饲 (草) (草 , 加 工 运 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 天津轩禾农 业机械制造 有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-1.4 | 捡拾宽度:2.204m;压缩室宽度:1.4m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.2m; | T2022121200 17 | 2027-07-11 | 天津市 |
| 30 3 | 0000747 | 饲 料 (草) 收获知 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 12m³及以 上饲料全混 合日粮制备 机 | 青岛三合东 行机械有限 公司 | 固定式全混合 日粮制备机 | 9JGL-12 | 搅拌室容积:12m³; | T2020001408 60 | 2025-12-30 | 山东省 |
| 30 4 | 0000747 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 青岛三合东 行机械有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-6 | 搅拌室容积:6m³; | T2021373703 45 | 2026-08-31 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|-------------------|------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------|---|-------------------|------------|------------|
| 30 5 | 0000747 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 青岛三合东 行机械有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-10 | 搅拌室容积:10m³; | T2021373703 47 | 2026-08-31 | 山东省 |
| 30 6 | 0000747 | 饲 料 (草) 收获知 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 青岛三合东 行机械有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGL-8 | 搅拌室容积:8m³; | T2021373703 46 | 2026-08-31 | 山东省 |
| 30 7 | 0000747 | 田间管理机械 | 植保机械 | 植保无 人驾驶 航空器 | 30L 及以上 多旋翼植保 无人驾驶航 空器 | 无锡汉和航 空技术有限 公司 | 3WWDZ-40 A 型植保无人 飞机 | 3WWDZ-40A | 动力类型:电动;药液箱额定容量:40.1L;旋翼种类:多旋翼;动力要求:电动须配置智能电池系统,含智能电池2组及以上;智能电池数量:2组;避障系统:有;定位系统拥有情况:有RTK的高精度卫星导航定位系统;电子围栏:有; | | | 江苏省 |
| 30 8 | 0000747 5 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒(抛)肥机 | 10-15m³ 固 态肥抛撒机 | 内蒙古瑞丰 农牧业装备 股份有限公 司 | 固态肥抛撒机 | 2FGH-10S | 抛撒宽度:8m;结构形式:非自走式;肥料类型:固态;料厢容积:10m³;承重车桥数量:1个;肥料输送功能:有; | T2021002304 10 | 2026-06-29 | 内蒙古自 治区 |
| 30 9 | 0000747 6 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒(抛) | 10-15m³ 固 态肥抛撒机 | 内蒙古瑞丰 农牧业装备 股份有限公 司 | 固态肥抛撒机 | 2FGH-12S | 抛撒宽度:8m;结构形式:非自走式;肥料类型:固态;料厢容积:12m³;承重车桥数量:1个;肥料输送功能:有; | T2021002304 09 | 2026-06-29 | 内蒙古自治区 |
| 31 0 | 0000747 | 田间管理机械 | 植保机械 | 植保无 人驾驶 航空器 | 20-30L 多 旋翼植保无 人驾驶航空 器 | 无锡汉和航 空技术有限 公司 | 3WWDZ-20. 1A 型植保无 人飞机 | 3WWDZ-20.1 A | 动力类型:电动;药液箱额定容量:20.1L;旋翼种类:多旋翼;动力要求:电动须配置智能电池系统,含智能电池2组及以上;智能电池数量:2组;避障系统:有;定位系统拥有情况:有RTK的高精度卫星导航定位系统;电子围栏:有; | | | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------|------|-------------|---------------------------|------------|-------|-----------|---|-------------------|------------|---------|
| 31 | 0000747 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 安徽鸿蒙汽车有限公司 | 轮式拖拉机 | HM2604-A1 | 功率:260 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:8340kg;配套发动机标定功率:191.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.62kg/kW; | T2022003407 52 | 2027-11-07 | 安徽省 |
| 31 2 | 0000747 9 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 安徽鸿蒙汽车有限公司 | 轮式拖拉机 | HM2404-A1 | 功率:240 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7800kg;配套发动机标定功率:176.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.19kg/kW; | T2022003407 52 | 2027-11-07 | 安徽省 |
| 31 | 0000748 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 安徽鸿蒙汽车有限公司 | 轮式拖拉机 | HM2204-A1 | 功率:220 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7700kg;配套发动机标定功率:161.8kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.59kg/kW; | T2022003407 52 | 2027-11-07 | 安徽省 |
| 31 4 | 0000748 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 安徽鸿蒙汽车有限公司 | 轮式拖拉机 | HM2004-B1 | 功率:200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6450kg;配套发动机标定功率:147kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.88kg/kW; | T2022003407 53 | 2027-11-07 | 安徽省 |
| 31 5 | 0000748 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 安徽鸿蒙汽车有限公司 | 轮式拖拉机 | HM1804-B1 | 功率:180 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5850kg;配套发动机标定功率:132.4kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.18kg/kW; | T2022003407 53 | 2027-11-07 | 安徽省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|------------------|----------------------------|------------------------------|----------------|------------|---|-------------------|------------|---------|
| 31 6 | 0000748 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 安徽鸿蒙汽车有限公司 | 轮式拖拉机 | HM1604-B1 | 功率:160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5350kg;配套发动机标定功率:117.6kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):45.49kg/kW; | T2022003407 53 | 2027-11-07 | 安徽省 |
| 31 7 | 0000748 4 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶揉捻机 | 揉 筒 直 径 35-50cm 揉捻机 | 浙江武义万 达干燥设备 制造有限公 司 | 茶叶揉捻机 | 6CR-45 | 揉筒直径:45cm; | T2022333300 58 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 31 8 | 0000748 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶杀青机 | 滚 筒 直 径 60cm 及以 上杀青机 | 浙江武义万 达干燥设备 制造有限公 司 | 茶叶滚筒杀青机 | 6CST-80B | 滚 筒 直 径:80cm; 滚 筒 长度:450cm;是否包含热源:是; | T2022333300 61 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 31 9 | 0000748 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶杀青机 | 滚 筒 直 径 60cm 及以 上杀青机 | 浙江武义万 达干燥设备 制造有限公 司 | 茶叶滚筒杀青机 | 6CST-100B | 滚 筒 直 径:100cm; 滚 筒 长度:600cm;是否包含热源:是; | T2022333300 60 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 32 0 | 0000748 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 1-2 锅(槽) 全自动茶叶 炒干机 | 浙江武义万 达干燥设备 制造有限公 司 | 智能茶叶炒青机 | 6CCQJ-100D | 锅(槽)数量:1个;作业类型:全自动控制; | T2022333300 62 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 32 1 | 0000749 | 收获机 械 | 粮食作 物收获 机械 | 玉米 收获机 | 4 行穗茎兼 收玉米收获 机 | 山东悍沃农 业装备有限 公司 | 自走式玉米穗 茎收获机 | 4YZJ-4A | 割 台 行 数:4 行;工 作 幅 宽:2.45m;结构型式:自走式; | T2022373702 97 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 32 2 | 0000749 | 收获机 械 | 粮食作物收获机械 | 玉米 收获机 | 4 行摘穗剥 皮型自走式 玉米收获机 | 山东悍沃农 业装备有限 公司 | 自走式玉米收 获机 | 4YZ-4A | 割 台 行 数 :4 行;工作幅 宽:2.38m;结构型式:自走式(摘 穗剥皮型); | T2022003707 87 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 32 3 | 0000749 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 山东悍沃农 业装备有限 公司 | 轮式拖拉机 | TH2604-A | 功率:260 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:8620kg;配套发动机标定功率:191.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):45.01kg/kW; | T2022003207 38 | 2027-11-07 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|--------------------------|-----------|----------------------------------|------------------------|-----------------|-----------|---|-------------------|------------|---------|
| 32 4 | 0000749 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬干燥机 | 容 积 5-20m³ 热 泵型厢式果 蔬烘干机 | 贵州榕威农 机制造有限 公司 | 果蔬烘干机 | 5HG-5KB | 结构型式:厢式;有效烘干容积:5m³;热源装置:热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热):2.4kW; | T2022520100 40 | 2027-10-25 | 贵州省 |
| 32 5 | 0000749 5 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SH1500-DL | 功率:150 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022003407 54 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 32 6 | 0000749 6 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SH1400-DL | 功率:140 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022003407 54 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 32 7 | 0000749 7 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100 马力及 以上两轮驱 动拖拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SH1600-DL | 功率:160 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022003407 54 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 32 8 | 0000749 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 可 含施肥 功能) | 条播机 | 12-18 行条播机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能小麦施肥播种机 | 2BF-12 | 播种行数:12 行; | T2022131305 46 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 32 9 | 0000749 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可 含施肥 功能) | 条播机 | 12-18 行条播机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能小麦施肥播种机 | 2BF-16 | 播种行数:16 行; | T2022131305 45 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 33 0 | 0000750 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 条播机 | 12-18 行条 播机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能小麦 施肥播种机 | 2BF-14 | 播种行数:14 行; | T2022131305 45 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 33 1 | 0000750 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 条播机 | 7-11 行条播 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能小麦 施肥播种机 | 2BF-10 | 播种行数:10 行; | T2022131305 46 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 33 2 | 0000750 | 种植施肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 条播机 | 7-11 行条播 机 | 石家庄市舜 农农业机械 有限公司 | 数控智能小麦 施肥播种机 | 2BF-9 | 播种行数:9 行; | T2022131305 46 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------|----------|-----------------|----------------------------------|----------------------|------------------|---------|---|-------------------|------------|------------|
| 33 | 0000750 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米 收 获机 | 5 行及以上 自走式玉米 籽粒联合收 获机 | 洛阳中收机 械装备有限 公司 | 自走式玉米籽 粒联合收获机 | 4YL-6C2 | 割台行数:6 行;工作幅宽:4m; 结构型式:自走式; | T2021006411 00 | 2026-11-02 | 河南省 |
| 33 4 | 0000750 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 7kg/s 及以 上自走轮式 谷物联合收 割机 | 洛阳中收机 械装备有限 公司 | 自走轮式谷物联合收割机 | 4LZ-8B1 | 喂入量:8kg/s;喂入方式:全喂 入;结构型式:自走轮式; | T2021004118 38 | 2026-12-30 | 河南省 |
| 33 5 | 0000750 5 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 70-90 马力 差速转向履 带式拖拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 履带式拖拉机 | 702-1 | 功率:70 马力;驱动方式:履带式;转向型式:差速式转向;最小使用质量:1970kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):38.25kg/kW;最大牵引功率(≥70%发动力标定功率):36.18kW;发动力标定功率):51.5kW; | T2022434300 98 | 2027-10-16 | 河南省 |
| 33 6 | 0000750 6 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 50-70 马力 差速转向履 带式拖拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 履带式拖拉机 | 602-1 | 功率:60 马力;驱动方式:履带式;转向型式:差速式转向;最小使用质量:1950kg;配套发动机标定功率:44.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.12kg/kW;最大牵引功率(≥70%发动力标定功率):36.18kW;发动力标定功率:44.2kW; | T2022434300 98 | 2027-10-16 | 河南省 |

| 序号 | 产品 编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|----------|---------|----------------------------|----------------------|--------|-------|--|-------------------|------------|------------|
| 33 | 0000750 7 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 履带式 拖拉机 | 50-70 马力 差速转向履 带式拖拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 履带式拖拉机 | 502-1 | 功率:50 马力;驱动方式:履带式;转向型式:差速式转向;最小使用质量:1930kg;配套发动机标定功率:36.75kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定,动不定功率):52.52kg/kW;最大牵引功率(≥70%发动力标定功率):36.18kW;发动力标定功率:36.75kW; | T2022434300 98 | 2027-10-16 | 河南省 |
| 33 8 | 0000750 8 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 70-90 马力 差速转向履 带式拖拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 履带式拖拉机 | 702 | 功率:70 马力;驱动方式:履带式;转向型式:差速式转向;最小使用质量:1810kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):35.15kg/kW;最大牵引功率(≥70%发动力标定功率):36.13kW;发动力标定功率:51.5kW; | T2022434300 97 | 2027-10-16 | 河南省 |
| 33 9 | 0000750 9 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 50-70 马力 差速转向履 带式拖拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 履带式拖拉机 | 602 | 功率:44.2 马力;驱动方式:履带式;转向型式:差速式转向;最小使用质量:1650kg;配套发动机标定功率:44.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):37.33kg/kW;最大牵引功率(≥70%发动力标定功率):36.13kW;发动力标定功率:44.2kW; | T2022434300 97 | 2027-10-16 | 河南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|----------|-----------|----------------------------|-----------------------|--------|-----------|---|-------------------|------------|---------|
| 34 | 0000751 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 履带式拖拉机 | 50-70 马力 差速转向履 带式拖拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 履带式拖拉机 | 502 | 功率:50 马力;驱动方式:履带式;转向型式:差速式转向;最小使用质量:1560kg;配套发动机标定功率:36.75kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定。功率):42.45kg/kW;最大牵引功率(≥70%发动力标定功率):36.13kW;发动力标定功率:36.75kW; | T2022434300 97 | 2027-10-16 | 河南省 |
| 34 | 0000751 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东潍坊鲁 中拖拉机有 限公司 | 轮式拖拉机 | LZD704-H | 功率:70 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2550kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:49.51kg/kW; | T2022003707 65 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 34 | 0000751 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东潍坊鲁 中拖拉机有 限公司 | 轮式拖拉机 | LZD704-H1 | 功率:70 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2550kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:49.51kg/kW; | T2022003707 65 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 34 | 0000751 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 80-90 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东潍坊鲁 中拖拉机有 限公司 | 轮式拖拉机 | LZD804-H | 功率:80 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2580kg;配套发动机标定功率:59kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功称定功。 | T2022003707 65 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 34 4 | 0000751 5 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 80-90 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东潍坊鲁 中拖拉机有 限公司 | 轮式拖拉机 | LZD804-H1 | 功率:80 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2580kg;配套发动机标定功率:58.8kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:43.88kg/kW; | T2022003707 65 | 2027-11-07 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------|----------|-----------|--|-------------------|------------|------------|
| 34 5 | 0000751 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 90-100 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东潍坊鲁 中拖拉机有 限公司 | 轮式拖拉机 | LZD904-H | 功率:90 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2730kg;配套发动机标定功率:66.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定价格定价。 | T2022003707 65 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 34 6 | 0000751 7 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东潍坊鲁 中拖拉机有 限公司 | 轮式拖拉机 | LZD1004-H | 功率:100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3230kg;配套发动机标定功率:73.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.95kg/kW; | T2022003707 65 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 34 7 | 0000751 | 收获机 械 | 果菜茶 烟草药 收获机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 山东华盛农 业药械有限 责任公司 | 锂电采茶机 | 4CD-300C | 操作情况:单人操作 ; | T2022373703 23 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 34 8 | 0000751 9 | 收获机 械 | 果菜茶 烟草药 收获机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 山东华盛农 业药械有限 责任公司 | 锂电采茶机 | 4CD-300B | 操作情况:单人操作; | T2022373703 22 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 34 9 | 0000752 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶清选机 | 茶叶筛选机 | 浙江春江茶 叶机械有限 公司 | 茶叶风选机 | 6CFC-40 | 要求:茶叶筛选机; | T2022333300 38 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 35 0 | 0000752 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘 干 面 积 10m² 及 以 上连续自动 式茶叶烘干 机 | 浙江春江茶 叶机械有限 公司 | 茶叶烘干机 | 6CH-50 | 烘干面积:50m²;结构型式:连续 自动式; | T2022333300 37 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 35 1 | 0000752 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶 叶 炒 (烘) 干机 | 非全自动茶 叶炒干机(含 扁形茶炒制 机) | 浙江春江茶 叶机械有限 公司 | 金属炉八角炒干机 | 6CBC-150 | 要求:非全自动茶叶炒干机、扁 形茶炒制机; | T2022333300 36 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 35 2 | 0000752 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶揉捻机 | 揉 筒 直 径 50-60cm 揉捻机 | 浙江春江茶 叶机械有限 公司 | 茶叶揉捻机 | 6CR-55S | 揉筒直径:55cm; | T2022333300 35 | 2027-10-30 | 浙江省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------------|-------------------------|---------------|----------|---|-------------------|------------|------------|
| 35 3 | 0000752 4 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶揉捻机 | 揉 筒 直 径 50-60cm 揉捻机 | 浙江春江茶 叶机械有限 公司 | 茶叶揉捻机 | 6CR-Z55 | 揉筒直径:55cm; | T2022333300 34 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 35 4 | 0000753 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 山东悍沃农 业装备有限 公司 | 轮式拖拉机 | TH2404-A | 功率:240 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:8150kg;配套发动机标定功率:177kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):46.05kg/kW; | T2022003207 38 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 35 5 | 0000753 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 山东悍沃农 业装备有限 公司 | 轮式拖拉机 | TH2204-A | 功率:220 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7870kg;配套发动机标定功率:162kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):48.58kg/kW; | T2022003207 38 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 35 6 | 0000753 | 收获机 械 | 粮食作 物收获 机械 | 玉米收获机 | 5 行及以上 摘穗剥皮型 自走式玉米 收获机 | 日照市长远 机械制造有 限公司 | 自走式玉米收获机 | 4YZ-5W | 割 台 行 数:5 行;工作幅宽:3.135m;结构型式:自走式(摘穗剥皮型); | T2022001203 15 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 35 7 | 0000753 | 畜殖物死 处备 禽废及畜理 | 畜 禽 粪 溶 利 化 设备 | 畜禽粪 污固液 分离机 | 斜筛面积0.8m²及以上粪污固液分离机 | 新乡市和协 饲料机械制 造有限公司 | 畜禽粪便固液 分离机 | 9GY-10 | 配置要求:配备振动电机;结构型式:筛分(斜筛)+螺旋挤压式;斜筛面积:1.3m²; | T2019414100 60 | 2024-12-30 | 河南省 |
| 35 8 | 0000753 6 | 畜殖物死处备 然 强 | 畜禽粪 污资源 化利用 设备 | 畜禽粪 污固液 分离机 | 斜筛面积0.8m²及以上粪污固液分离机 | 新乡市和协 饲料机械制 造有限公司 | 畜禽粪便固液 分离机 | 9GY-6 | 配置要求:配备振动电机;结构型式:筛分(斜筛)+螺旋挤压式;斜筛面积:0.85m²; | T2019414100 61 | 2024-12-30 | 河南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------------------|------------------------|--------------------|---|-------------------------|---------------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 35 9 | 0000753 7 | 畜殖物死处备 禽废及畜理 备 | 畜 禽 粪 污 利 化 设备 | 畜禽粪 污固液 分离机 | 筛 筒 面 积 0.2-0.5m² 粪污固液分 离机 | 新乡市和协 饲料机械制 造有限公司 | 畜禽粪便固液 分离机 | 9GY-3 | 结构型式:螺旋挤压式;筛筒面积:0.304266m²; | T2019414100 62 | 2024-12-30 | 河南省 |
| 36 0 | 0000753 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机械 | 谷 (食) 操机 | 批处理量 30t及以上循环式谷物 烘干机 | 安徽金谷机 械科技有限 公司 | 谷物干燥机 | 5HJG-40 | 批处理量:40t;结构型式:循环 式; | T2020003411 19 | 2025-12-30 | 安徽省 |
| 36 1 | 0000753 9 | 饲 (草 加 (艾 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压) 捆机 | 压缩室截面积(宽×高) 0.1998m2 及以上方捆 捡拾压捆机 (3个及以上打结器) | 诸城市牧德 农牧机械有 限公司 | 方草捆打捆机 | 9YF-2.25 | 捡拾宽度:2.236m;打结器数量:3个;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.2088 ㎡; | T2022000105 38 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 36 2 | 0000754 0 | 灌溉机械 | 喷灌机 械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 江苏精工泵 业有限公司 | 卷盘式喷灌机 | JP75/300 | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:300m; | T2020323204 87 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 36 3 | 0000754 | 灌溉机械 | 喷灌机 械 | 喷灌机 | 管径 85mm 及以上卷盘 式喷灌机 | 江苏精工泵 业有限公司 | 卷盘式喷灌机 | JP90/300 | 管径:90mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:300m; | T2020323204 88 | 2025-12-30 | 江苏省 |
| 36 4 | 0000754 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 60-300 大 米色选机 | 合肥通腾智 能科技有限 公司 | 大米色选机 | 6SXM-78 | 执行单元数:78 个;色选机种类: 大米; | T2022343400 93 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 36 5 | 0000754 3 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 粮食色选机 | 执行单元数 60-300 大 米色选机 | 合肥通腾智 能科技有限 公司 | 大米色选机 | 6SXM-63 | 执行单元数:63 个;色选机种类: 大米; | T2022343400 94 | 2027-09-26 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------|--|--|----------------|----------|---|-------------------|------------|---------|
| 36 6 | 0000754 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 | 2-3kg/s 自 走轮式大豆 复合种植收 获机 | 山东金大丰机械有限公司 | 自走式大豆联 合收割机 | 4LZ-2.6 | 喂人量:2.6kg/s;喂人方式:全喂 人;割台宽度:2550mm;割茬 高度:49.5mm;拨禾轮型式:弹 齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机 收获机构要求:割台、脱粒及清 选机构适应大豆作物;结构型 式:轮式自走式; | | | 山东省 |
| 36 7 | 0000754 6 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 处 理 量 100t/d 及以 上连续式谷 物烘干机 | 河南晟鸿农 业机械有限 公司 | 连续式谷物干燥机 | 5HL-150A | 处理量:150t/d;结构型式:连续式; | T2022005208 29 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 36 8 | 0000754 7 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 处 理 量100t/d 及以上连续式谷物烘干机 | 河南晟鸿农 业机械有限 公司 | 连续式谷物干燥机 | 5HL-500 | 处理量:500t/d;结构型式:连续式; | T2022005208 30 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 36 9 | 0000754 8 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 贵州盛源农 机制造有限公司 | 全日粮饲料制备机 | 9JGW-5 | 搅拌室容积:5m³; | T2022520100 43 | 2027-10-25 | 贵州省 |
| 37 0 | 0000754 9 | 饲 料 (草) 收 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合日粮制备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 贵州盛源农 机制造有限 公司 | 全日粮饲料制备机 | 9JGW-4 | 搅拌室容积:4m³; | T2022520100 44 | 2027-10-25 | 贵州省 |
| 37 1 | 0000755 0 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 豆 收 获 | 1.6-2.5kg/ s 自走履带 大豆复合种 植收获机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式大豆联 合收割机 | 4LZD-2A | 喂入量:2kg/s;喂入方式:全喂入;割台宽度:1500mm;割茬高度:50mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|-----------------|----------------------------|---------------------------------------|--|--------------|--------------------|---|-------------------|------------|------------|
| 37 | 0000755 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 | 1.6-2.5kg/ s 自走履带 大豆复合种 植收获机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式大豆联合收割机 | 4LZD-2.2A | 喂人量:2.2kg/s;喂人方式:全喂人;割台宽度:1700mm;割茬高度:50mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 山东省 |
| 37 3 | 0000755 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 | 2.5kg/s 及 以上自走履 带大豆复合 种植收获机 | 潍柴雷沃重 工股份有限 公司(原:雷 沃重工股份 有限公司) | 履带式大豆联合收割机 | 4LZD-2.6G | 喂入量:2.6kg/s;喂入方式:全喂人;割台宽度:1940mm;割茬高度:50mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 山东省 |
| 37 4 | 0000755 3 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 碾米机 | 7.5kW 及以 上组合米机 | 遂川新瑞林 机械有限公 司 | 砻碾组合米机 | 6LN-15/15SF 5 | 功率:22.95kW;包含功能:含砻谷、清选、碾米、抛光; | T2022686800 17 | 2027-08-14 | 江西省 |
| 37 5 | 0000755 4 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 碾米机 | 7.5kW 及以 上组合米机 | 遂川新瑞林 机械有限公 司 | 砻碾组合米机 | 6LN-15/15SF 4-1 | 功率:22.6kW;包含功能:含砻谷、清选、碾米、抛光; | T2022686800 16 | 2027-08-14 | 江西省 |
| 37 6 | 0000755 6 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 谷 り 食 り 燥 机 | 批处理量 30t及以上 循环式谷物 烘干机 | 河南盛世正 新机械设备 有限公司 | 循环式谷物干 燥机 | 5HZX-40 | 批处理量:37t;结构型式:循环式; | T2022004208 03 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 37 7 | 0000755 7 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 处 理 量 100t/d 及以 上连续式谷 物烘干机 | 河南盛世正 新机械设备 有限公司 | 连续式粮食干燥机 | 5HZX-120 | 处理量:120t/d;结构型式:连续式; | T2022004208 04 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 37 8 | 0000756 1 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 郑州市龙丰 农业机械装 备制造有限 公司 | 液压翻转调幅型 | 1LYFT-450 | 单体幅宽:50cm;铧体个数:4x2 铧;翻转机构类型:液压; | T2022656500 46 | 2027-01-29 | 河南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------|----------|-----------------|--|-------------------------|---------------|------------------|---|-------------------|------------|---------|
| 37 9 | 0000756 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 侧 深 施 肥装置 | 配套6行及以上程插相相或水播机或播机的能量。 | 久保田农业 机械(苏州) 有限公司 | 侧深施肥机 | 2FH-2.4A | 行数:8 行;配套类型:乘坐式水 稻插秧机;配置要求:配置强制 施肥装置,堵塞、漏施或报警装 置,施肥量调节方式; | T2022323201 88 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 38 | 0000756 4 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 久保田农业 机械(苏州) 有限公司 | 全喂人式联合 收割机 | 4LZ-5E8 | 喂入量:5kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323201 86 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 38 | 0000756 5 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 久保田农业 机械(苏州) 有限公司 | 全喂人式联合 收割机 | 4LZ-5F8 | 喂入量:5kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323201 86 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 38 | 0000756 6 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 久保田农业 机械(苏州) 有限公司 | 全喂人式联合收割机 | 4LZ-6.5A8 | 喂人量:6.5kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323201 87 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 38 3 | 0000756 7 | 收获机 械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 久保田农业 机械(苏州) 有限公司 | 全喂入式联合收割机 | 4LZ-6.5B8 | 喂人量:6.5kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022323201 87 | 2027-09-29 | 江苏省 |
| 38 | 0000756 8 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SJH2204 | 功率:220 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7200kg;配套发动机标定功率:162kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.44kg/kW; | T2022003207 11 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 38 5 | 0000756 9 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆田畸实 业有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-1 00 | 配套功率:4.0kW; | T2021505001 93 | 2026-07-07 | 重庆市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------|-------------------|------------|------------|
| 38 6 | 0000757 0 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆田畸实 业有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-9 5 | 配套功率:4.0kW; | T2021505001 93 | 2026-07-07 | 重庆市 |
| 38 7 | 0000757 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 芜湖山清水 秀机械设备 有限公司 | 生物质颗粒热风炉 | 5LS-840 | 制热功率:0.84MW;类型:生物质热风炉; | T2022434300 89 | 2027-10-16 | 安徽省 |
| 38 8 | 0000757 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 芜湖山清水 秀机械设备 有限公司 | 生物质颗粒热风炉 | 5LS-1200 | 制热功率:1.2MW;类型:生物质 热风炉; | T2022434300 90 | 2027-10-16 | 安徽省 |
| 38 9 | 0000757 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批处理量 30t及以上 循环式谷物 烘干机 | 南阳奥科耒 科技有限公 司 | 批式循环谷物 (粮食)烘干 机 | 5H-30 | 批处理量:30t;结构型式:循环式; | T2022005208 28 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 39 0 | 0000757 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 双轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 江苏大力士 机械制造有 限公司 | 旋耕机 | 1GKM-280T | 轴数:双轴 ;耕幅:2.8m; | T2022323202 51 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 39 1 | 0000757 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 双轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 江苏大力士 机械制造有 限公司 | 旋耕机 | 1GKM-260T | 轴数:双轴 ;耕幅:2.6m; | T2022323202 52 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 39 2 | 0000757 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆田中科 技集团有限 公司 | 微耕机 | 1WGQD4.0-9 0 | 配套功率:4.0kW; | T2020505003 93 | 2025-12-27 | 重庆市 |
| 39 3 | 0000757 8 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆田中科 技集团有限 公司 | 微耕机 | 1WG4.0-70F Q-ZC | 配套功率:4.0kW; | 渝 2019017 | 2023-12-31 | 重庆市 |
| 39 4 | 0000757 9 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆田中科 技集团有限 公司 | 微耕机 | 1WG4.0-100F Q-ZC | 配套功率:4.0kW; | T2020505003 50 | 2025-11-22 | 重庆市 |
| 39 5 | 0000758 0 | 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 | 重庆田中科 技集团有限 公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4.0-A | 配套功率:4.0kW; | T2021505002 61 | 2026-09-17 | 重庆市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|---------|--------|----------|-----------|--------------------------------|-----------------------|---------------|-----------|---|-------------------|------------|------------|
| 39 6 | 0000758 | 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 | 重庆田中科 技集团有限 公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4.0B | 配套功率:4.0kW; | T2022505000 55 | 2027-03-02 | 重庆市 |
| 39 7 | 0000758 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米 收获机 | 5 行及以上 自走式玉米 籽粒联合收 获机 | 四平市星元 农业装备有 限公司 | 玉米籽粒联合 收获机 | 4YZ-6 | 割台行数:6行;工作幅宽:3.6m; 结构型式:自走式; | 部 20181184 | 2022-12-31 | 吉林省 |
| 39 8 | 0000758 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HC2004 | 功率:200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6420kg;配套发动机标定功率:147kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.67kg/kW; | T2022002304 00 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 39 9 | 0000758 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | HC1804 | 功率:180 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6175kg;配套发动机标定功率:132.4kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):46.64kg/kW; | T2022002304 00 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 0 | 0000758 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | HS2404 | 功率:240 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7750kg;配套发动机标定功率:177kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.79kg/kW; | T2022002303 98 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 | 0000758 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | HS2204 | 功率:220 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7540kg;配套发动机标定功率:162kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:46.54kg/kW; | T2022002303 98 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------|------|-----------|---------------------------|----------------|-------|----------|--|-------------------|------------|---------|
| 40 2 | 0000758 7 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HS2004 | 功率:200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6925kg;配套发动机标定功率:147kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.11kg/kW; | T2022002303 98 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 | 0000758 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HF1804 | 功率:180 马力;驱动方式:四轮 驱动;最小使用质量:5810kg; 配 套 发 动 机 标 定 功率:132.4kW;最小使用比质量 (最小使用质量/配套发动机标定功率):43.88kg/kW; | T2022002303 99 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 4 | 0000758 9 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | HF1804-S | 功率:180 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5775kg;配套发动机标定功率:132.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.58kg/kW; | T2022002303 99 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 5 | 0000759 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | HF1604 | 功率:160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5530kg;配 套 发 动 机 标 定 功率:117.6kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):47.02kg/kW; | T2022002303 99 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 6 | 0000759 | 农 用 动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | HF1404-S | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4760kg;配套发动机标定功率:103kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):46.21kg/kW; | T2022002303 99 | 2027-09-01 | 山东省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------|-----|-------------|---------------------------|----------------|-------|----------|---|-------------------|------------|---------|
| 40 7 | 0000759 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HF1604-S | 功率:160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5455kg;配套发动机标定功率:117.6kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):46.39kg/kW; | T2022002303 99 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 8 | 0000759 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | HF1404 | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5060kg;配套发动机标定功率:102.9kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):49.17kg/kW; | T2022002303 99 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 40 9 | 0000759 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东鸿博重工有限公司 | 轮式拖拉机 | НЕ704-А | 功率:70 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:1970kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功机标定功率):38.25kg/kW; | T2022373703 24 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 41 0 | 0000759 5 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HE604-A | 功率:60 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022373703 24 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 41 | 0000759 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HE504-A | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022373703 24 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 41 2 | 0000759 7 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HE604-B | 功率:60 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022373703 25 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 41 3 | 0000759 8 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 山东鸿博重 工有限公司 | 轮式拖拉机 | HE504-B | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022373703 25 | 2027-10-25 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------------|---------------|------------------|---|-------------------|------------|------------|
| 41 4 | 0000759 9 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 0.52m 及以 上圆捆压捆 机 | 山东鲁森畜 牧机械有限 公司 | 圆捆机 | 9QYG-0.5 | 功 率 :5.5kW; 压 缩 室 宽 度:0.52m;打捆类型:圆捆 ;压 缩室直径:0.55m; | T2022002306 88 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 41 5 | 0000760 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽金粮机械科技有限公司 | 热风炉 | JL-5L-45A | 制热功率:0.52MW;类型:生物质热风炉; | T202034638 | 2025-11-30 | 安徽省 |
| 41 6 | 0000760 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽金粮机 械科技有限公司 | 热风炉 | JL-5L-65A | 制热功率:0.76MW;类型:生物质热风炉; | T202034637 | 2025-11-30 | 安徽省 |
| 41 7 | 0000760 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽金粮机械科技有限公司 | 热风炉 | JL-5L-95A | 制热功率:1.1MW;类型:生物质 热风炉; | T202034636 | 2025-11-30 | 安徽省 |
| 41 8 | 0000760 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆万合鼎 盛机械制造 有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ5.4-1 15 | 配套功率:5.4kW; | T2022505001 39 | 2027-08-09 | 重庆市 |
| 41 | 0000760 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大豆 收 获 机型 农机 | 0.5-1kg/s 自走履带大 豆复合种植 收获机 | 四川刚毅科 技集团有限 公司 | 小型大豆联合 收割机 | 4LZD-0.6 | 喂入量:0.6kg/s;喂人方式:全喂 入;割台宽度:1200mm;割茬 高度:50mm;拨禾轮型式:弹齿 式;拨禾轮材质:尼龙;整机收 获机构要求:割台、脱粒及清选 机构适应大豆作物;结构型式: 履带自走式; | | | 四川省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|---------------------------------|------------------------|-------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------|-------------------------|---|--------------------|------------|------------|
| 42 0 | 0000760 | 收获机械 | 油料作物收获机械 | 大 获 | 1.6-2.5kg/ s 自走履带 大豆复合种 植收获机 | 四川刚毅科 技集团有限 公司 | 大豆联合收割机 | 4LZD-2.0 | 喂入量:2.0kg/s;喂入方式:全喂入;割台宽度:1600mm;割茬高度:50mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 四川省 |
| 42 | 0000760 7 | 饲 (草) 收 获 输 工 运 输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 天津拖拉机 制造有限公 司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-2.2 | 捡拾宽度:2.2m; 压缩室宽度:1.4m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.22m; | T2022121200 66 | 2027-11-14 | 天津市 |
| 42 2 | 0000760 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 浙江迈集永 磁电机科技 有限公司 | 叶轮增氧机 | DC-2.2KW-A(YL-2.2) | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 62 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 42 3 | 0000760 9 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 浙江迈集永 磁电机科技 有限公司 | 叶轮增氧机 | DC-1.5KW-A(YL-1.5) | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪)式; | T2022000505 62 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 42 4 | 0000761 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 浙江迈集永 磁电机科技 有限公司 | 叶轮增氧机 | DC-1.5KW-B(YL-1.5B) | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪)式; | T2022000505 62 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 42 5 | 0000761 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 浙江文信机 电制造有限 公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-8 0A 型微耕机 | 配套功率:4.0kW; | 08021P10012 R0S | 2026-03-17 | 浙江省 |
| 42 6 | 0000761 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 浙江文信机 电制造有限 公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-1 00A 型微耕机 | 配套功率:4.0kW; | 08021P10012 R0S | 2026-03-17 | 浙江省 |
| 42 7 | 0000761 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批 处 理 量 10-20t循环 式谷物烘干 机 | 江西红星机 械有限责任 公司 | 谷物烘干机 | 5HP-120B | 批处理量:10.08t;结构型式:循环式; | T2022363600 38 | 2027-10-11 | 江西省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--|--------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 42 8 | 0000761 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批 处 理 量 20-30t循环 式谷物烘干 机 | 江西红星机 械有限责任 公司 | 谷物烘干机 | 5HP-270B | 批处理量:21t;结构型式:循环式; | T2022363600 37 | 2027-10-11 | 江西省 |
| 42 9 | 0000761 7 | 种植施 肥机械 | 播种机械(可含施肥功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 4-5 行机械 式精量播种 机 | 亚澳南阳农 机有限责任 公司 | 玉米免耕施肥 精量播种机 | 2BYFZF-5 | 播种行数:5 行;结构型式:机械式; | T2022006108 33 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 43 0 | 0000761 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 4-5 行机械 式精量播种 机 | 亚澳南阳农 机有限责任 公司 | 玉米免耕施肥 精量播种机 | 2BYFZF-4 | 播种行数:4 行;结构型式:机械式; | T2022616101 05 | 2027-09-20 | 河南省 |
| 43 | 0000761 9 | 饲料(草)收获加工运输 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 0.5m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 曲阜鑫联重 工机械制造 有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YQ-1300 | 捡拾宽度:1.3m; 压缩室宽度:0.7m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:0.6m; | T2022001503 41 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 43 | 0000762 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 0.5m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 曲阜鑫联重 工机械制造 有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YQ-1720 | 捡拾宽度:1.72m;压缩室宽度:0.7m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:0.6m; | T2022001503 42 | 2027-09-01 | 山东省 |
| 43 3 | 0000762 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 穴播机 | 2-3 行穴播 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 玉米施肥播种 机 | 2BYFS-2 | 播种行数:2 行; | T2021414100 67 | 2026-06-30 | 河南省 |
| 43 | 0000762 | 农 用 动 力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 山东鲁福农 业机械有限 公司 | 轮式拖拉机 | GF1004-B | 功率:100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3250kg;配套发动机标定功率:73.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率:244.22kg/kW; | T2022002307 00 | 2027-11-07 | 山东省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------|----------------|-------|----------------------------------|-----------------------|-------------|----------------------|-----------------|-------------------|------------|------------|
| 43 5 | 0000762 | 种植施肥机械 | 耕播 业 (施) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 230-250c m旋耕施肥 播种机 | 安徽宏翔农业机械有限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-14(10)(230) | 工作幅宽:230cm; | T2022343400 73 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 43 6 | 0000762 | 种植施肥机械 | 耕播 业 (施) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 安徽宏翔农业机械有限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-16(10)(250) | 工作幅宽:250cm; | T2022343400 74 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 43 7 | 0000762 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKNM-200 | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022343400 68 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 43 8 | 0000762 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKNM-230 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2022343400 69 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 43 9 | 0000762 7 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKNM-250 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.5m; | T2022343400 70 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 44 0 | 0000762 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKNT-280 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.8m; | T2022343400 71 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 44 | 0000762 9 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKNT-300 | 轴数:单轴 ;耕幅:3m; | T2022343400 72 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 44 2 | 0000763 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 穴播机 | 2-3 行穴播 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 玉米施肥播种 机 | 2BYFS-3 | 播种行数:3 行; | T2021414100 66 | 2026-06-30 | 河南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------------|-------------------------|---|-----------------------|-------------|-----------|---|--------------------|------------|------------|
| 44 | 0000763 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳福格森 机械装备有 限公司 | 轮式拖拉机 | LF604 | 功率:60 马力;驱动方式:四轮驱动; | 08022P10022 R0M | 2027-11-20 | 河南省 |
| 44 | 0000763 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳福格森 机械装备有 限公司 | 轮式拖拉机 | LF704 | 功率:70 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2300(驾驶室)/2200(安全架)kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.7(驾驶室)/42.7(安全架);kg/kW; | 08022P10023 R0M | 2027-11-20 | 河南省 |
| 44 5 | 0000763 | 饲 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.1344m2 及以上无打 结器自动捡 袋方捆捡拾 压捆机 | 四平市顺邦 农机制造有 限公司 | 秸秆饲料打捆 机 | 9YFZ-2.2B | 捡拾宽度:2.2m;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.1496 ㎡;打结器情况:无;自动套袋功能:有; | T2021002214 26 | 2026-12-30 | 吉林省 |
| 44 6 | 0000763 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 80-90 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳福格森 机械装备有 限公司 | 轮式拖拉机 | LF804 | 功率:80 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2510(驾驶室)/2415(安全架)kg;配套发动机标定功率:58.8kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):42.7(驾驶室)/41.1(安全架)kg/kW; | 08022P10023 ROM | 2027-11-20 | 河南省 |
| 44 7 | 0000763 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初 加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批处理量 30t及以上循环式谷物 烘干机 | 安徽辰宇机械科技有限公司 | 谷物干燥机 | 5HCY-30A | 批处理量:30t;结构型式:循环式; | T2022003407 59 | 2027-11-07 | 安徽省 |
| 44 8 | 0000763 6 | 粮油糖 初加工 机械 | 粮食初加工机 械 | 谷 物 (粮 食)干 燥机 | 批处理量 30t及以上 循环式谷物 烘干机 | 安徽辰宇机 械科技有限 公司 | 谷物干燥机 | 5HWJL-30A | 批处理量:30t;结构型式:循环式; | T2022003407 59 | 2027-11-07 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|---------|----------------|-----------|-----------------------|-----------------------|-------------|-----------|--|-------------------|------------|------------|
| 44 9 | 0000763 7 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 机 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 玉米施肥播种 机 | 2BYFS-4 | 播种行数:4 行; | T2021414100 65 | 2026-06-30 | 河南省 |
| 45 0 | 0000763 8 | 种植施 肥机械 | 施肥机械 | 撒(抛)肥机 | 5-8m³ 固 态 肥抛撒机 | 吉林铭源机 械制造有限 公司 | 撒肥机 | 2FGH-6 | 抛撒宽度:5m;结构形式:非自走式;肥料类型:固态;料厢容积:6m³;承重车桥数量:1个;肥料输送功能:有; | T2022222200 58 | 2027-11-21 | 吉林省 |
| 45 1 | 0000763 9 | 种植施 肥机械 | 施肥机械 | 撒(抛)肥机 | 5-8m³ 固 态 肥抛撒机 | 吉林铭源机 械制造有限 公司 | 撒肥机 | 2FGB-6 | 抛撒宽度:6m;结构形式:非自走式;肥料类型:固态;料厢容积:6m³;承重车桥数量:1个;肥料输送功能:有; | T2022222200 57 | 2027-11-21 | 吉林省 |
| 45 2 | 0000764 0 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-200A | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022343400 63 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 45 3 | 0000764 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-230A | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2022343400 63 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 45 4 | 0000764 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 埋茬起浆机 | 1JSN-260 | 轴数:单轴 ;耕幅:2600mm; | T2022343400 66 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 45 5 | 0000764 4 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 埋茬起浆机 | 1JSN-230 | 轴数:单轴 ;耕幅:2300mm; | T2022343400 65 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 45 6 | 0000764 5 | 耕整地机械 | 整地机械 | 埋茬起 浆机 | 单轴埋茬起 浆机 | 安徽宏翔农 业机械有限 公司 | 埋茬起浆机 | 1JSN-280 | 轴数:单轴 ;耕幅:2800mm; | T2022343400 67 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 45 7 | 0000764 6 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 台州智文机 电有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-1.5 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 68 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 45 8 | 0000764 7 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 台州智文机 电有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-3.0 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 68 | 2027-11-07 | 浙江省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------|------------------------|-----------|---|-----------------------|-------------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 45 9 | 0000764 8 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 台州智文机 电有限公司 | 涌浪式增氧机 | YYL-1.5 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪)式; | T2022000505 67 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 46 0 | 0000764 9 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 台州智文机 电有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-1.5A | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪)式; | T2022000505 66 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 46 1 | 0000765 0 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 台州智文机 电有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-3.0A | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 66 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 46 2 | 0000765 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 増氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 台州智文机 电有限公司 | 水车式增氧机 | YC-1.5 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪)式; | T2022000505 65 | 2027-11-07 | 浙江省 |
| 46 | 0000765 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 洛阳福格森 机械装备有 限公司 | 轮式拖拉机 | LF1604-Y | 功率:160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5770kg;配 套 发 动 机 标 定 功率:117.7kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):49.02kg/kW; | T2022656500 33 | 2027-01-29 | 河南省 |
| 46 4 | 0000765 | 饲 (收 工 设 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.0936m2 及以上无打 结器自动检 袋方捆捡拾 压捆机 | 四平市顺邦 农机制造有 限公司 | 秸秆饲料打捆 机 | 9YFZ-1.7 | 捡拾宽度:1.7m;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.0957㎡;打结器情况:无;自动套袋功能:有; | T2022222200 49 | 2027-11-21 | 吉林省 |
| 46 5 | 0000765 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 潍坊泰铭机械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT2004-X | 功率:200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6420kg;配套发动机标定功率:147kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.67kg/kW; | T2022002307 03 | 2027-11-07 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|--------------------------|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|-----------------------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 46 6 | 0000765 5 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 宁波市海曙 台杰机械有 限公司 | 茶树修剪机 | 3CX-650D | 作业幅宽:0.65m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022333300 83 | 2027-10-30 | 浙江宁波 |
| 46 7 | 0000765 6 | 收获机 械 | 果菜茶 烟草药 收获机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 宁波市海曙 台杰机械有 限公司 | 采茶机 | 4CD-30 | 操作情况:单人操作; | T2022333300 82 | 2027-10-30 | 浙江宁波 |
| 46 8 | 0000765 7 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 玉米施肥播种 机 | 2BYFZ-4 | 播种行数:4 行; | T2021414100 64 | 2026-06-30 | 河南省 |
| 46 9 | 0000765 8 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 条播机 | 12-18 行条 播机 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 大豆 / 小麦播种 机 | 2BDXF-12 | 播种行数:12 行; | T2020414101 58 | 2025-12-30 | 河南省 |
| 47 0 | 0000765 9 | 粮油糖初加工机械 | 粮食初加工机械 | 谷 物 (食)干 燥机 | 处 理 量 100t/d 及以 上连续式谷 物烘干机 | 河南拓鑫现 代农机装备 有限公司 | 连续式谷物烘干机 | 5HL-300 | 处理量:300t/d;结构型式:连续 式; | T2022005208 31 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 47 1 | 0000766 0 | 种植施肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 穴播机 | 6 行及以上 穴播机 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 大豆/玉米施肥播种机 | 2BDYF-6 | 播种行数:6 行; | T2020414101 60 | 2025-12-30 | 河南省 |
| 47 2 | 0000766 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可 含施肥 功能) | 条播机 | 7-11 行条播 机 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 大豆/小麦播种 机 | 2BDXF-7 | 播种行数:7 行; | T2021414100 38 | 2026-03-14 | 河南省 |
| 47 3 | 0000766 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 机 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 大豆/玉米施肥 播种机 | 2BDYF-5 | 播种行数:5 行; | T2020414101 60 | 2025-12-30 | 河南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|-----------|----------------------------------|------------------------|--------------|------------|---|-------------------|------------|------------|
| 47 4 | 0000766 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 条播机 | 7-11 行条播 机 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 大豆/小麦播种 机 | 2BDXF-9 | 播种行数:9 行; | T2021414100 39 | 2026-03-14 | 河南省 |
| 47 5 | 0000766 4 | 种 植 施 肥机械 | 播种机 械 (可 含施肥 功能) | 条播机 | 12-18 行条 播机 | 台前县金园 农业机械有 限公司 | 大豆/小麦播种 机 | 2BDXF-14 | 播种行数:14 行; | T2020414101 59 | 2025-12-30 | 河南省 |
| 47 6 | 0000766 6 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 德邦大为(芜湖) 浓机有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-2.2 | 捡拾宽度:2.2m; 压缩室宽度:1.4m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.2m; | T2022003407 50 | 2027-11-07 | 安徽省 |
| 47 7 | 0000766 7 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 江苏常发农 业装备股份 有限公司 | 轮式拖拉机 | CFB504-Z | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022323202 27 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 47 8 | 0000766 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 江苏常发农 业装备股份 有限公司 | 轮式拖拉机 | CFB504-X | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022323202 27 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 47 9 | 0000766 9 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 江苏常发农 业装备股份 有限公司 | 轮式拖拉机 | CFA504-Z | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022323202 25 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 48 0 | 0000767 0 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 江苏常发农 业装备股份 有限公司 | 轮式拖拉机 | CFA504-X | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022323202 25 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 48 1 | 0000767 5 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-260 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.6m; | T2022131301 92 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 48 2 | 0000767 6 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKNTG-350 | 轴数:单轴 ;耕幅:3.5m; | T2022131301 88 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------|----------|------|--------------------------------------|----------------------|-------|------------|-----------------------------------|-------------------|------------|---------|
| 48 3 | 0000767 8 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-450 | 单体幅宽:50cm;铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131301 83 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 48 4 | 0000767 9 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35-45cm, 5-6铧翻转 犁 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-540 | 单体幅宽:40cm;铧体个数:5 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131301 84 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 48 5 | 0000768 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 犁 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-425 | 单体幅宽:25cm;铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131301 86 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 48 6 | 0000768 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 35cm以下, 3-4 铧翻转 型 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 液压翻转犁 | 1LF-430 | 单体幅宽:30cm; 铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131301 85 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 48 7 | 0000768 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-280 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.8m; | T2022131301 91 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 48 8 | 0000768 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-190 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.9m; | T2022131301 94 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 48 9 | 0000768 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-170 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.7m; | T2022131301 94 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 49 0 | 0000768 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-160 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.6m; | T2022131301 94 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 49 1 | 0000768 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GKNJG-330 | 轴数:单轴 ;耕幅:3.3m; | T2022131301 89 | 2027-07-29 | 河北省 |

| 序号 | 产品 编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------------|------------------|--|-------------------------|-----------|-----------|--|-------------------|------------|------------|
| 49 2 | 0000768 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-210 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.1m; | T2022131301 93 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 49 3 | 0000768 8 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-240 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.4m; | T2022131301 93 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 49 4 | 0000768 9 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河北昌鸿农 业机械有限 公司 | 旋耕机 | 1GQN-300 | 轴数:单轴 ;耕幅:3m; | T2022131301 90 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 49 5 | 0000769 0 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 许昌峰之茂 农业机械销 售有限公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZGQ-8A | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004505 24 | 2027-09-01 | 河南省 |
| 49 6 | 0000769 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 6-7 行四轮 乘坐式水稻 插秧机 | 许昌峰之茂 农业机械销 售有限公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZGQ-6Q | 行数:6 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004505 23 | 2027-09-01 | 河南省 |
| 49 7 | 0000769 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 6-7 行四轮 乘坐式水稻 插秧机 | 许昌峰之茂 农业机械销 售有限公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZGC-6C | 行数:6 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004505 22 | 2027-09-01 | 河南省 |
| 49 8 | 0000769 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 许昌峰之茂 农业机械销 售有限公司 | 乘坐式高速插 秧机 | 2ZGC-8 | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004505 25 | 2027-09-01 | 河南省 |
| 49 9 | 0000769 | 饲 样 (草 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面积(宽×高)0.162m2及以上方捆捡拾压捆机 | 潍坊鑫盛牧 农业机械有 限公司 | 方草捆打捆机 | 9YF-2200C | 捡拾宽度:2.2m;打结器数量:2 个;打捆类型:方捆;压缩室截面 积(宽×高):0.1638 ㎡; | T2022003707 64 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 50 0 | 0000769 5 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬干燥机 | 容 积 5-20m³ 热 泵型厢式果 蔬烘干机 | 云南云方贸 易有限公司 | 果蔬烘干机 | 5HG-6K | 结构型式:厢式;有效烘干容积:6m³;热源装置:热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热):2.4kW; | T2022707001 30 | 2027-11-22 | 云南省 |
| 50 1 | 0000769 6 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬冷 藏保鲜 设备 | 库 容 100-200m ³ 简易保鲜储 藏设备 | 云南云方贸 易有限公司 | 组合冷库 | ZK120 | 库容:120m³; | T2022707001 31 | 2027-11-22 | 云南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|---------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|------------|--|-----------------------|------------|---------|
| 50 2 | 0000769 | 种植施肥机械 | 播械含地 | 单(密种(农品) 新机) 粒精播机型产 | 高及玉牵播种机 | 安徽邓氏机限公司 | 牵引式大豆玉 米带状复合播 种机 | 2BMZSZ-6/6 | 播种行数:6 行;整机结构形式: 一体化牵引式 ;整机结构形行距 独立对情况:能 ;两种作物物株 匿独立立调节情况:能 ;两种作物物精 播探独立调节情况:能 ;而种作物物情况:能 ;两种作物物情况:能 ;附种作作物有效。是一个人工,是一个一个一个人工,是一个人工,是一个一个工,是一个工,是一个一个工,是一个工,是一个一个工,是一个工,是一 | | | 安徽省 |
| 50 3 | 0000769 8 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 徐州市元亨 新能源开发 有限公司 | 生物质热风炉 | YH-RF-30W | 制热功率:0.35MW;类型:生物质热风炉; | T2022323202 49 | 2027-10-31 | 江苏省 |
| 50 4 | 0000769 9 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 徐州市元亨 新能源开发 有限公司 | 生物质热风炉 | YH-RF-75W | 制热功率:0.872MW;类型:生 物质热风炉; | 苏农机(2019) 第(0234)号 | 2023-12-31 | 江苏省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------------|------------------|---|-------------------------|---------------|----------|--|-------------------|------------|---------|
| 50 5 | 0000770 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 浙江黄岩头 陀塑料五金 厂 | 茶树修剪机 | 3CX-650 | 作业幅宽:0.65m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022333300 78 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 50 6 | 0000770 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘 干 面 积 10m² 及 以 上连续自动 式茶叶烘干 | 缙云县非凡 机械制造有 限公司 | 茶叶连续烘干机 | 6CHWZ-10 | 烘干面积:10m²;结构型式:连续 自动式; | T2021336900 22 | 2027-01-27 | 浙江省 |
| 50 7 | 0000770 | 收获机械 | 果菜药 烟草机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 台州市黄岩 赢泰农业机 械有限公司 | 采茶机 | 4CD-30 | 操作情况:单人操作; | T2022333300 80 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 50 8 | 0000770 5 | 收获机械 | 果菜茶 烟草药 收获机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 台州市黄岩 卓雅机电有 限公司 | 采茶机 | 4CD-30B | 操作情况:单人操作; | T2022333300 74 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 50 9 | 0000770 6 | 收获机械 | 果菜茶 烟草药 收获机 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 台州市黄岩 卓雅机电有 限公司 | 采茶机 | 4CD-30E | 操作情况:单人操作; | T2022333300 75 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 51 0 | 0000770 7 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 台州市黄岩 卓雅机电有 限公司 | 茶树修剪机 | 3CX-700D | 作业幅宽:0.7m;型式:手提式; 动力要求:自带动力;操作情况: 单人操作; | T2022333300 76 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 51 1 | 0000770 | (中 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.1344m2 及以上无打 结器自动套 袋方捆捡拾 压捆机 | 吉林天朗新 能源科技有 限公司 | 秸秆饲料捡拾 打捆机 | 9YFQ-2.2 | 捡拾宽度:2.22m;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.1386㎡;打结器情况:无;自动套袋功能:有; | T2022222200 53 | 2027-11-21 | 吉林省 |
| 51 2 | 0000771 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶压扁机 | 工作尺寸 60cm以上 茶叶压扁机 | 黄山市神耘 节能设备制 造有限公司 | 茶叶压扁机 | 6CY-68D | 工作尺寸:压轴长度;尺寸大小:68cm; | T2022343401 07 | 2027-09-26 | 安徽省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|-----------------|-----------|---------------------------|-------------------------|--------------|----------|---|-------------------|------------|---------|
| 51 3 | 0000771 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶压扁机 | 工作尺寸 60cm以上 茶叶压扁机 | 黄山市神耘 节能设备制 造有限公司 | 茶叶压扁机 | 6CY-78S | 工作尺寸:压轴长度;尺寸大小:78cm; | T2022343401 08 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 51 4 | 0000771 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶杀青机 | 滚 筒 直 径 40-60cm 杀青机 | 黄山市神耘 节能设备制 造有限公司 | 茶叶杀青机 | 6CST-45D | 滚筒直径:46cm;是否包含热源:是; | T2022343401 09 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 51 5 | 0000771 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 90-100 马 力四轮驱动 拖拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SH904-B | 功率:90 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2840kg;配套发动机标定功率:66.2kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功机标定功率):42.9kg/kW; | T2022414100 99 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 51 6 | 0000771 5 | 种植施 肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 6-7 行四轮 乘坐式水稻 插秧机 | 潍坊迪犇农 业装备有限 公司 | 高速乘坐式插 秧机 | 2ZGQ-6A | 行数:6 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004502 78 | 2027-07-05 | 山东省 |
| 51 7 | 0000771 | 种植施 肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 潍坊迪犇农 业装备有限 公司 | 高速乘坐式插 秧机 | 2ZGQ-8A | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004502 76 | 2027-07-05 | 山东省 |
| 51 8 | 0000771 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SE704 | 功率:70 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:1970kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功机标定功率):38.25kg/kW; | T2022414100 96 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 51 9 | 0000771 8 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 轮式拖拉机 | 604-H | 功率:60 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022414100 87 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 52 0 | 0000771 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 轮式拖拉机 | 504-H | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022414100 87 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 52 1 | 0000772 0 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 40-50 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳映山红 拖拉机有限 公司 | 轮式拖拉机 | 404-H | 功率:40 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022414100 87 | 2027-11-21 | 河南省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|--------------------------|-----------|----------------------------------|----------------------|---------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 52 2 | 0000772 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 花生收 获机 | 配 套 动 力 11kW 及以 上花生摘果 机 | 河南瑞锋机械有限公司 | 复式花生摘果机 | 5HZF-190 | 配套动力:22kW; | T2022414100 86 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 52 3 | 0000772 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 穴播机 | 2-3 行穴播机 | 河南科海廷 机械有限公 司 | 玉米播种机 | 2BYF-3 | 播种行数:3 行; | T2022414100 78 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 52 4 | 0000772 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 80-90 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SH804-B | 功率:80 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2840kg;配套发动机标定功率:58.8kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机 标定功率):48.3kg/kW; | T2022414100 99 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 52 5 | 0000772 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 70-80 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SH704-B | 功率:70 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:2710kg;配套发动机标定功率:51.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机 标定功率):52.62kg/kW; | T2022414100 99 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 52 6 | 0000772 5 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 无锡绿联科 技有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-3.0 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 63 | 2027-11-07 | 江苏省 |
| 52 7 | 0000772 6 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 无锡绿联科 技有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-2.2 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 63 | 2027-11-07 | 江苏省 |
| 52 8 | 0000772 7 | 水产养殖机械 | 水质调 控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 无锡绿联科 技有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-1.5A | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 63 | 2027-11-07 | 江苏省 |
| 52 9 | 0000772 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 无锡绿联科 技有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-1.5 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪)式; | T2022000505 63 | 2027-11-07 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------|----------------|-----------|------------------------------|----------------------|--------------|-----------------|--------------------------------------|-------------------|------------|---------|
| 53 0 | 0000772 9 | 水产养殖机械 | 水质调控设备 | 增氧机 | 叶轮(水车、 涌浪)式增氧 机 | 无锡绿联科 技有限公司 | 叶轮式增氧机 | YL-1.1 | 增氧机类型:叶轮(水车、涌浪) 式; | T2022000505 63 | 2027-11-07 | 江苏省 |
| 53 1 | 0000773 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SE604 | 功率:60 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022414100 96 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 53 2 | 0000773 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 洛阳世英机 械制造有限 公司 | 轮式拖拉机 | SE504 | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022414100 96 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 53 3 | 0000773 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 | 河南科海廷 机械有限公 司 | 玉米播种机 | 2BYF-4 | 播种行数:4 行; | T2022414100 76 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 53 4 | 0000773 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 洛阳长隆实 业有限公司 | 微型耕耘机 | 1WGQ4.9-72 A | 配套功率:4.9kW; | T2022414100 85 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 53 5 | 0000773 | 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 | 洛阳长隆实 业有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4.5A | 配套功率:4.9kW; | T2022414110 0 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 53 6 | 0000773 | 灌溉机械 | 喷灌机 械 | 喷灌机 | 管 径 75-85mm 卷盘式喷灌 机 | 江苏佳润喷 灌设备有限 公司 | 电动绞盘式喷 灌机 | JP75/300-D | 管径:75mm;结构型式:卷盘式;是否配水软管:是;软管长度:300m; | T2022323203 59 | 2027-11-29 | 江苏省 |
| 53 7 | 0000773 6 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 以 下微耕机 | 山东绿佳机 械有限公司 | 微耕机 | 1WGQ3.0-60 A | 配套功率:3.0kW; | T2022373703 02 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 53 8 | 0000773 7 | 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 | 山东绿佳机 械有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4E | 配套功率:4.0kW; | T2022373703 01 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 53 9 | 0000773 8 | 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 | 山东绿佳机 械有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4F | 配套功率:4.0kW; | T2022373703 04 | 2027-10-25 | 山东省 |

| 序 号 | 产品 编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|-----------|----------------------------------|------------------------|--------|-----------|---|-------------------|------------|---------|
| 54 0 | 0000773 9 | 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 | 山东绿佳机 械有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4G | 配套功率:4.0kW; | T2022373703 05 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 54 1 | 0000774 0 | 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 | 山东绿佳机 械有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4W | 配套功率:4.0kW; | T2022373703 03 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 54 2 | 0000774 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍坊东科重 工农业装备 有限公司 | 轮式拖拉机 | DK1004-A | 功率:100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3200kg;配套发动机标定功率:74kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.24kg/kW; | T2022002306 77 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 54 3 | 0000774 4 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 潍坊东科重 工农业装备 有限公司 | 轮式拖拉机 | DK2604-7 | 功率:260 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:8350kg;配套发动机标定功率:191.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.60kg/kW; | T2022002306 76 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 54 4 | 0000775 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-160 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.6m; | T2022414110 6 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 54 5 | 0000775 6 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 山东海王智 能装备有限 公司 | 圆草捆打捆机 | 9YGQ-1.25 | 捡拾宽度:2.330m;压缩室宽度:1.250m;打捆类型:圆捆; 压缩室直径:1.210m; | T2022003707 97 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 54 6 | 0000775 9 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-200H | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022414110 4 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 54 7 | 0000776 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-180 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.8m; | T2022414110 5 | 2027-11-21 | 河南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|------------------|-----------------|---|-----------------------|---------------|------------------|---|-------------------|------------|------------|
| 54 8 | 0000776 1 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-250H | 轴数:单轴 ;耕幅:2.5m; | T2022414110 2 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 54 9 | 0000776 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-230H | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2022414110 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 55 0 | 0000776 3 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-230 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2022414110 7 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 55 1 | 0000776 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-200 | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022414110 7 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 55 2 | 0000776 5 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河南豪丰农 业装备有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-150 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.5m; | T2022414110 6 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 55 3 | 0000776 6 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 2-2.5m 秸 秆粉碎还田 机 | 石家庄兴田 机械有限公 司 | 秸秆切碎还田 机 | 1JH-230 | 作业幅宽:2.3m; | T2022131301 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 55 4 | 0000776 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆嘉士博 机械制造有 限公司 | 微耕机 | 1WGCZ4.05- 95 | 配套功率:4.05kW; | T2022505001 93 | 2027-11-07 | 重庆市 |
| 55 5 | 0000777 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆嘉士博 机械制造有 限公司 | 微耕机 | 1WGQD4.0-9 5 | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 92 | 2027-11-07 | 重庆市 |
| 55 6 | 0000777 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收制 | 1-1.5kg/s 自走履带式 谷物联合电 利机(全喂 人),包含 1.5-2.1kg/ s自走履带 式水和机(全喂 人) | 四川刚毅科技集团有限公司 | 微型谷物联合 收割机 | 4LZ-1.0 | 喂入量:1.0kg/s;喂人方式:全喂人;结构型式:自走履带式;联合收割机(全喂人)类型:谷物联合收割机; | T2022515101 10 | 2027-11-07 | 四川省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|--------------------------|-------------------------|---|------------------------|------------------|--------------|--|---------------------|------------|------------|
| 55 7 | 0000777 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 4-5 行机械 式精量播种 机 | 泗县伟达农 机具有限公 司 | 玉米精量施肥 播种机 | 2BYF-5 | 播种行数:5 行;结构型式:机械式; | T2021003405 31 | 2026-06-29 | 安徽省 |
| 55 8 | 0000777 | 饲 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面积(宽×高) 0.1344m2 及以上无打 结器自动套 袋方捆捡拾 压捆机 | 吉林天朗新 能源科技有 限公司 | 秸秆饲料捡拾 打捆机 | 9YFQ-2.2B | 捡拾宽度:2.22m;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):2.22㎡;打结器情况:无;自动套袋功能:有; | T2022222200 52 | 2027-11-21 | 吉林省 |
| 55 9 | 0000778 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 江西良田农 业机械有限 公司 | 履带自走式谷 物联合收割机 | 4LZ-6.0 (G4) | 喂入量:6.0kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走履带式; | T2022363600 20 | 2027-08-17 | 江西省 |
| 56 0 | 0000778 4 | 收 获 机 械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 7kg/s 及以 上自走轮式 谷物联合收 割机 | 焦作泰利机 械制造股份 有限公司 | 自走式谷物联 合收割机 | 4LZ-9Z | 喂入量:9kg/s;喂入方式:全喂 人;结构型式:自走轮式; | T2022001306 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 56 1 | 0000778 | 收获机 械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 7kg/s 及以 上自走轮式 谷物联合收 割机 | 焦作泰利机 械制造股份 有限公司 | 自走式谷物联 合收割机 | 4LZ-9C | 喂入量:9kg/s;喂人方式:全喂 人;结构型式:自走轮式; | T2022001306 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 56 2 | 0000778 6 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 穴播机 | 2-3 行穴播机 | 河南科海廷 机械有限公 司 | 玉米播种机 | 2BYF-2 | 播种行数:2 行; | T2022414100 79 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 56 3 | 0000779 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬干燥机 | 容 积 5-20m³ 厢 式果蔬烘干 机 | 重庆市万穗 机械有限公 司 | 果蔬烘干机 | 5HG-15 | 结构型式:厢式;有效烘干容积:15m³;热源装置:非燃煤型; | GZNJ/TJ 2018-066 | 2023-12-31 | 重庆市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------|--|------------------------------------|-------------------------|----------|---|-----------------------|------------|------------|
| 56 4 | 0000779 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 谷物联 合收割 机 | 4kg/s 及以 上自走履带 式谷物联合 收割机(全喂 人) | 江苏沃得农业机械股份有限公司(原:江苏沃 得农业机械有限公司) | 履带自走全喂 人式谷物联合 收割机 | 4LZ-8.0H | 喂人量:8.0kg/s;喂人方式;全喂 人;结构型式:自走履带式; | T 20213232017 9 | 2026-06-29 | 江苏省 |
| 56 5 | 0000779 7 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 机 | 淮北振北农 机销售有限 公司 | 玉米施肥播种 机 | 2BYF-4 | 播种行数:4 行; | T2022343400 16 | 2027-07-26 | 安徽省 |
| 56 6 | 0000779 8 | 种植施 肥机械 | 播种机 械(可 含施肥 功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 | 淮北振北农 机销售有限 公司 | 大豆施肥播种 机 | 2BDF-5 | 播种行数:5 行; | T2022343400 14 | 2027-07-26 | 安徽省 |
| 56 7 | 0000779 9 | 种植施 肥机械 | 播 种 机 械 (可) 含 施 肥 功能) | 穴播机 | 4-5 行穴播 | 淮北振北农 机销售有限 公司 | 大豆施肥播种机 | 2BDF-4 | 播种行数:4 行; | T2022343400 13 | 2027-07-26 | 安徽省 |
| 56 8 | 0000780 | 种 植 施 肥机械 | 播 种 机 械 (可 含 施 肥 功能) | 穴播机 | 6 行及以上穴播机 | 淮北振北农 机销售有限 公司 | 大豆施肥播种 机 | 2BDF-7 | 播种行数:7 行; | T2022343400 15 | 2027-07-26 | 安徽省 |
| 56 9 | 0000780 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 饲 料 (草) 粉碎机 | 生 产 率 6-10t/h 揉 丝机 | 郑州市华龙 农牧机械有 限公司 | 揉丝机 | 9RS-6 | 生产率:6t/h; | T2022414100 75 | 2027-11-21 | 河南省 |
| 57 0 | 0000780 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 第一拖拉机 股份有限公 司 | 轮式拖拉机 | MY1004-1 | 功率:100 马力;驱动方式:四轮 驱动;最小使用质量:3305kg; 配套发动机标定功率:73.5kW; 最小使用比质量(最小使用质量 /配套发动机标定功率:23.5kW; | T2021002314 45 | 2026-12-30 | 河南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|-----------|-------------------------------------|-------------------------|--------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 57 1 | 0000780 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 第一拖拉机 股份有限公 司 | 轮式拖拉机 | MY1004 | 功率:100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3235kg;配套发动机标定功率:73.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.01kg/kW; | T2021002314 45 | 2026-12-30 | 河南省 |
| 57 2 | 0000780 5 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 四轮驱动拖 拉机 | 泰安泰山国 泰拖拉机制 造有限公司 | 轮式拖拉机 | GT604-5 | 功率:60 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022373703 44 | 2027-11-21 | 山东省 |
| 57 3 | 0000780 6 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 60-70 马力 两轮驱动拖 拉机 | 泰安泰山国 泰拖拉机制 造有限公司 | 轮式拖拉机 | GT600-5 | 功率:60 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022373703 43 | 2027-11-21 | 山东省 |
| 57 4 | 0000780 7 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 四轮驱动拖 拉机 | 泰安泰山国 泰拖拉机制 造有限公司 | 轮式拖拉机 | GT504D-2 | 功率:50 马力;驱动方式:四轮驱动; | T2022373703 45 | 2027-11-21 | 山东省 |
| 57 5 | 0000780 | 农用动 力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 50-60 马力 两轮驱动拖 拉机 | 泰安泰山国 泰拖拉机制 造有限公司 | 轮式拖拉机 | GT500D-2 | 功率:50 马力;驱动方式:两轮驱动; | T2022373703 42 | 2027-11-21 | 山东省 |
| 57 6 | 0000780 9 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 天长市罗益 农业机械有 限公司 | 生物质热风炉 | 5LS-60 | 制热功率:≥0.70MW;类型:生 物质热风炉; | T202034778 | 2025-11-30 | 安徽省 |
| 57 7 | 0000781 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 天长市罗益 农业机械有 限公司 | 生物质热风炉 | 5LS-75 | 制热功率:≥0.87MW;类型:生物质热风炉; | T202034777 | 2025-11-30 | 安徽省 |
| 57 8 | 0000781 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 天长市罗益 农业机械有 限公司 | 生物质热风炉 | 5LS-90 | 制热功率:≥1.05MW;类型:生物质热风炉; | T202034776 | 2025-11-30 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|-----------------|---|--|------------------|---------|--|-------------------|------------|------------|
| 57 9 | 0000781 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬干燥机 | 容 积 20-40m³ 热 泵型厢式果 蔬烘干机 | 黄山徽工智 造节能设备 有限公司 | 果蔬烘干机 | 5HGS-36 | 结构型式:厢式;有效烘干容积:36m³;热源装置:热泵;热泵额定功率(不含电辅助加热):5.6kW; | 2019ТЈ351 | 2023-12-31 | 安徽省 |
| 58 0 | 0000781 5 | 收获机 械 | 粮食作 物收获 机械 | 谷物联 合收割 机 | 7kg/s 及以 上自走轮式 谷物联合收 割机 | 焦作泰利机 械制造股份 有限公司 | 自走式谷物联 合收割机 | 4LZ-10 | 喂人量:10kg/s;喂人方式:全喂 入;结构型式:自走轮式; | T2022001306 12 | 2027-11-07 | 河南省 |
| 58 1 | 0000781 6 | 种植施肥机械 | 种前和机 机备 | 育 秧 (苗) 播种设备 | 小时生产率 1000 (盘/ 小时)及以上 自走式秧盘 育秧播种机 | 稻霸(江苏) 农业机械制 造有限公司 | 自走式秧盘育秧播种机 | 2BPD-2 | 小时生产率:1200~1800 盘/ 小时;型式:自走式; | T2022323203 52 | 2027-11-29 | 江苏省 |
| 58 2 | 0000781 7 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 4 行自走式 玉米籽粒联 合收获机 | 江苏沃得农业机械公司(原:江苏沃 有限:江苏沃 得农业机械 有限公司) | 自走式玉米籽 粒联合收获机 | 4YLZ-4B | 割 台 行 数:4 行;工作幅宽:2.65m;结构型式:自走式; | T2022323203 49 | 2027-11-29 | 江苏省 |
| 58 3 | 0000781 | 收获机械 | 粮食作物收获机械 | 玉米收获机 | 5 行及以上 自走式玉米 籽粒联合收 获机 | 江苏沃得农业机械公司(原:江苏沃 中枢公司(原:江苏沃 得农业机械 有限公司) | 自走式玉米籽 粒联合收获机 | 4YLZ-5B | 割 台 行 数:5 行;工作幅宽:2.95m;结构型式:自走式; | T2022323203 51 | 2027-11-29 | 江苏省 |
| 58 4 | 0000781 9 | 收获机械 | 粮食作 物收获 机械 | 玉米 收获机 | 5 行及以上 自走式玉米 籽粒联合收 获机(窄行 距) | 江苏沃得农业机械股份有限公司(原:江苏沃 得农业机械有限公司) | 自走式玉米籽 粒联合收获机 | 4YLZ-6Z | 割 台 行 数:6 行;工作幅宽:2.78m;结构型式:自走式; | T2022323203 50 | 2027-11-29 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|------------------|---|--------------------------------|-----------|----------------------|--|-------------------|------------|------------|
| 58 5 | 0000782 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 台州市黄岩 赢泰农业机 械有限公司 | 茶树修剪机 | 3CX-650DA | 作业幅宽:0.65m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022333300 81 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 58 6 | 0000782 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 浙江黄岩头 陀塑料五金 厂 | 茶树修剪机 | 3CX-650DC | 作业幅宽:0.65m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022333300 79 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 58 7 | 0000783 | 种植施肥机械 | 耕播业(施能的、 | 旋耕播种机 | 工作幅宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 蒙城县洪林 农机装备有 限公司 | 双轴旋耕施肥播种机 | 2BFG-15(10)(270) | 工作幅宽:270cm; | T2022343401 46 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 58 8 | 0000783 | 种植施肥机械 | 耕播 业 (施) (施) (能) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 蒙城县洪林 农机装备有 限公司 | 双轴旋耕施肥播种机 | 2BFG-14(10)(250) | 工作幅宽:250cm; | T2022343401 46 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 58 9 | 0000783 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 非全自动茶 叶炒干机(含 扁形茶炒制 机) | 嵊州市众兴 机械有限公 司 | 半自动扁形茶炒制机 | 6CCB-83BZD | 要求:非全自动茶叶炒干机、扁 形茶炒制机; | T2022333300 23 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 59 0 | 0000783 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压) 捆机 | 压缩室直径 0.52m 及以 上圆捆压捆 机 | 乐陵三合力 机械设备有 限公司 | 圆草捆打捆机 | 9Y-0.58 | 功 率 :5.5kW; 压 缩 室 宽 度:520m;打捆类型:圆捆 ;压 缩室直径:550m; | T2022000105 29 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 59 1 | 0000783 4 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 3.5m² 及以 上往复茶叶 理条机(电力 或燃气等) | 黄山市徽州 区新友茶叶 机械制造有 限公司 | 茶叶理条机 | 6CL-14280X D | 锅槽面积:3.89m²;热源型式:电力; | T2022343401 34 | 2027-11-29 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|-----------------------|--|--------------------------------|--------------|------------------|--|-------------------|------------|------------|
| 59 2 | 0000783 5 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 1-2.5m ² 往 复茶叶理条 机(电力或燃 气等) | 黄山市徽州 区新友茶叶 机械制造有 限公司 | 茶叶理条机 | 6CL-1880D | 锅槽面积:1.1m ² ;热源型式:电力; | T2022343401 33 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 59 3 | 0000783 6 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘 干 面 积 10m² 及 以 上连续自动 式茶叶烘干 | 黄山市徽州 区新友茶叶 机械制造有 限公司 | 茶叶连续烘干机 | 6CHZ-16 | 烘干面积:16m²;结构型式:连续 自动式; | T2022343401 36 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 59 4 | 0000783 7 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初加工机械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘 干 面 积 10m² 及 以 上连续自动 式茶叶烘干 机 | 黄山市徽州 区新友茶叶 机械制造有 限公司 | 茶叶连续烘干机 | 6CHZ-10 | 烘干面积:10m²;结构型式:连续 自动式; | T2022343401 37 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 59 5 | 0000783 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶 叶 炒 (烘) 干机 | 非全自动茶 叶炒干机(含 扁形茶炒制 机) | 黄山市徽州 区新友茶叶 机械制造有 限公司 | 滚筒式茶叶炒 干机 | 6CCT-110 | 要求:非全自动茶叶炒干机、扁 形茶炒制机; | T2022343401 32 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 59 6 | 0000783 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶 叶 炒 (烘) 干机 | 非全自动茶 叶炒干机(含 扁形茶炒制 机) | 黄山市徽州 区新友茶叶 机械制造有 限公司 | 滚筒式茶叶炒 干机 | 6CCT-80 | 要求:非全自动茶叶炒干机、扁 形茶炒制机; | T2022343401 31 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 59 7 | 0000784 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 2.5-3.0m ² 往复茶叶理 条机(电力或 燃气等) | 黄山市徽州 区新友茶叶 机械制造有 限公司 | 茶叶理条机 | 6CLL-230-12 D | 锅槽面积:2.76m ² ;热源型式:电力; | T2022343401 35 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 59 8 | 0000784 | 田间监测及作业监控设备 | 田间作 业监控 设备 | 辅助驾 驶(系 统) 备 | 农业用北斗 终端(电动方 向盘型) | 斯维垦智能 科技(深圳) 有限公司 | 自动导航系统 | SVEABD-2.5G D | 卫星接收机类型及频点:BDS(北斗);用途:拖拉机用;直线精度:≤2.5cm;方向盘控制类型:电动; | T2022060601 46 | 2027-10-03 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|---|----------------------------|------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--------|-------------------|---|-------------------|------------|------------|
| 59 9 | 0000784 | 田间监 测及作 业监控 设备 | 田间作业监控设备 | 辅助驾 驶(系 统)设 备 | 农业用北斗 终端(电动方 向盘型) | 斯维垦智能 科技(深圳) 有限公司 | 自动导航系统 | SVEASBD-2.5 GD | 卫星接收机类型及频点:BDS(北斗);用途:拖拉机用;直线精度:≤2.5cm;方向盘控制类型:电动; | T2022060601 45 | 2027-10-07 | 安徽省 |
| 60 0 | 0000784 | 畜殖物死处备 然弃病禽设 | 畜 禽粪 污 资 源 化 利 设备 | 清粪机 | 90-200m ² 输送带式清 粪机 | 宿州市三军 牧业设备有 限公司 | 清粪机 | 9QA1880 | 结构型式:输送带;输送带面积:112.8(=1.88m宽 x60m长 x1层)m²; | T2021343402 15 | 2026-10-31 | 安徽省 |
| 60 | 0000784 | 畜殖物死处备 禽废及畜理 处畜理 | 畜 禽 粪 湾 羽 化 设备 | 清粪机 | 90-200m² 输送带式清 粪机 | 宿州市三军 牧业设备有 限公司 | 清粪机 | 9QA1980 | 结构型式:输送带;输送带面积:118.8(=1.98m宽 x60m长 x1层)m ² ; | T2021343402 16 | 2026-10-31 | 安徽省 |
| 60 2 | 0000784 | 畜殖物死处 禽废及畜理 处畜 | 畜 禽粪 污 淚 利 化 设备 | 清粪机 | 90-200m² 输送带式清 粪机 | 宿州市三军 牧业设备有 限公司 | 清粪机 | 9QH1020-3 | 结构型式:输送带;输送带面积:189.72(=1.02m宽x62m长x3层)m²; | T2021343402 17 | 2026-10-31 | 安徽省 |
| 60 | 0000784 | 畜殖物死 鸡 废及畜 设 备 登 经 登 登 登 登 登 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 | 畜禽粪 污资源 化利用 设备 | 清粪机 | 200-300m ² 输送带式清 粪机 | 宿州市三军 牧业设备有 限公司 | 清粪机 | 9QH1120-4 | 结构型式:输送带;输送带面积:268.8(=1.12m 宽 x60m长 x4 层)m ² ; | T2021343402 18 | 2026-10-31 | 安徽省 |
| 60 4 | 0000784 7 | 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 | 北京东方优 国途科技有 限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4-2 | 配套功率:4.0kW; | T2021121200 41 | 2026-11-17 | 北京市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------|-------------------|-----------|-----------------------|-----------------------|-------|------------------|--|-------------------|------------|---------|
| 60 5 | 0000785 0 | 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 | 北京东方优 国途科技有 限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4-3 | 配套功率:4.0kW; | T2021121200 43 | 2026-11-17 | 北京市 |
| 60 6 | 0000785 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 以 下微耕机 | 山东乐佳佳 机电科技有 限公司 | 微型耕耘机 | 1WGZ3-40 | 配套功率:3.1kW; | T2022373702 62 | 2027-10-25 | 山东省 |
| 60 7 | 0000785 | 收获机 械 | 果菜茶 烟草机 收获机 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 台州黄岩晟 鸿机电有限 公司 | 采茶机 | 4C-60 | 操作情况:单人操作; | T2022333300 69 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 60 8 | 0000785 6 | 收获机 械 | 果菜药 烟草机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 台州黄岩晟 鸿机电有限 公司 | 采茶机 | 4CD-30 | 操作情况:单人操作; | T2022333300 70 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 60 9 | 0000785 7 | 收 获 机 械 | 果菜茶 烟草药 收获机 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 台州黄岩晟 鸿机电有限 公司 | 采茶机 | 4CD-30A | 操作情况:单人操作; | T2022333300 71 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 61 0 | 0000785 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 台州黄岩晟 鸿机电有限 公司 | 茶树修剪机 | 3CX-750 | 作业幅宽:0.75m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022333300 68 | 2027-10-30 | 浙江省 |
| 61 1 | 0000786 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆菲伦德 农机有限公 司 | 微耕机 | 1WGQZ4.5-1 05 | 配套功率:4.5kW; | T2022505002 13 | 2027-11-28 | 重庆市 |
| 61 | 0000786 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆菲伦德 农机有限公 司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-9 5 | 配套功率:4.0kW; | T2022505002 13 | 2027-11-28 | 重庆市 |
| 61 3 | 0000786 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆菲伦德 农机有限公 司 | 微耕机 | 1WGQD4.0-9 | 配套功率:4.0kW; | T2022505002 14 | 2027-11-28 | 重庆市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|------------------|-----------------------------------|----------------------|----------|--|---|----------------------|------------|---------|
| 61 4 | 0000786 5 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压) 捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 安徽鸿蒙汽车有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-1.25 | 捡拾宽度:2.22m;压缩室宽度:1.25m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.25m; | T2022003408 64 | 2027-11-28 | 安徽省 |
| 61 5 | 0000786 6 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 菏泽丰沃机 械设备有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-4A | 搅拌室容积:4m³; | T2022373702 06 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 61 6 | 0000786 7 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 菏泽丰沃机 械设备有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-4B | 搅拌室容积: 4 m³; | T2022373702 05 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 61 7 | 0000786 8 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 菏泽丰沃机 械设备有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-5A | 搅拌室容积:5m³; | T2022373702 04 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 61 8 | 0000786 9 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 4-9m³ 饲料 全混合日粮 制备机 | 菏泽丰沃机 械设备有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-7A | 搅拌室容积:7m³; | T2022373702 02 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 61 9 | 0000787 0 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 100 马力及 以上自走式 四轮转向喷 杆喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-100 0D-1(G4)型自 走式喷杆喷雾 机 | 功率:100.64 马力;药箱容积:1000L;喷杆长度:20m;离地间隙:0.85m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|------------|------------------------------------|----------------------|----------|--------------------------------------|---|----------------------|------------|---------|
| 62 0 | 0000787 | 饲 (草 获 知 工 运 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合日粮制备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 菏泽丰沃机 械设备有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-9A | 搅拌室容积:9m³; | T2022373702 03 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 62 1 | 0000787 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 50-100 马 力自走式四 轮转向喷杆 喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-700 (G4)型自走式 喷杆喷雾机 | 功率:50.048 马力;药箱容积:700L;喷杆长度:10m;离地间隙:0.97m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 62 2 | 0000787 3 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 加工机 械 | 全混合 日粮制 备机 | 搅拌室容积 9-12m³ 饲 料全混合日 粮制备机 | 菏泽丰沃机 械设备有限 公司 | 全混合日粮制备机 | 9JGW-9B | 搅拌室容积:9m³; | T2022373702 01 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 62 3 | 0000787 4 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 50-100 马 力自走式四 轮转向喷杆 喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-800 A(G4) 型 自 走 式喷杆喷雾机 | 功率:50.048 马力;药箱容积:800L;喷杆长度:20.65m;离地间隙:1.1m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 62 4 | 0000787 5 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 50-100 马 力自走式四 轮转向喷杆 喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-800 B(G4) 型 自 走 式喷杆喷雾机 | 功率:50.048 马力;药箱容积:800L;喷杆长度:23m;离地间隙:1.1m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 62 5 | 0000787 6 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 50-100 马 力自走式四 轮转向喷杆 喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-100 0B(G4)型自走 式喷杆喷雾机 | 功率:50.048 马力;药箱容积:1000L;喷杆长度:22.8m;离地间隙:0.87m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|----------|------|-----------------------------------|----------------------|--------|---|---|----------------------|------------|------------|
| 62 6 | 0000787 7 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 100 马力及 以上自走式 四轮转向喷 杆喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-100 0A(G4)型自走 式喷杆喷雾机 | 功率:100.64 马力;药箱容积:1000L;喷杆长度:22.8m;离地间隙:1.01m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 62 7 | 0000787 8 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 100 马力及 以上自走式 四轮转向喷 杆喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-100 0F(G4)型自走 式喷杆喷雾机 | 功率:100.64 马力;药箱容积:1000L;喷杆长度:25m;离地间隙:1.12m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 62 8 | 0000787 9 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 100 马力及 以上自走式 四轮转向喷 杆喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-150 0A(G4)型自走 式喷杆喷雾机 | 功率:100.64 马力;药箱容积:1500L;喷杆长度:25m;离地间隙:1.12m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 62 9 | 0000788 0 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 100 马力及 以上自走式 四轮转向喷 杆喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-150 0B(G4)型自走 式喷杆喷雾机 | 功率:100.64 马力;药箱容积:1500L;喷杆长度:24m;离地间隙:1.07m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 63 0 | 0000788 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 100 马力及 以上自走式 四轮转向喷 杆喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-100 0E-1(G4) 型自 走式喷杆喷雾 机 | 功率:100.64 马力;药箱容积:1000L;喷杆长度:20m;离地间隙:1.07m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |
| 63 1 | 0000788 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 100 马力及 以上自走式 四轮转向喷 杆喷雾机 | 射阳亿成机 械制造有限 公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-YC-300 0(G4)型自走式 喷杆喷雾机 | 功率:100.64 马力;药箱容积:3000L;喷杆长度:20m;离地间隙:1.01m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00037 | 2027-11-13 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------------|--|------------------------|------------------|-----------------|--|-------------------|------------|------------|
| 63 2 | 0000788 9 | 耕整地机械 | 整地机械 | 耙 (限 圆 盘 耙、驱 动耙) | 作业幅宽 3-4m驱动 耙 | 睿博(山东) 智能装备有 限公司 | 驱动耙 | 1BQ-3.0 | 作业幅宽:3m; | T2022373703 53 | 2027-11-21 | 山东省 |
| 63 3 | 0000789 | 耕整地机械 | 整地机械 | 耙 (限 圆 盘 耙 、驱 动耙) | 作业幅宽 3-4m驱动 耙 | 睿博(山东) 智能装备有 限公司 | 驱动耙 | 1BQ-3.5 | 作业幅宽:3.5m; | T2022373703 54 | 2027-11-21 | 山东省 |
| 63 4 | 0000789 | 畜殖物死处备 禽废及畜理 处畜 | 畜禽粪 污资源 化利用 设备 | 畜禽粪 便翻堆 设备 | 翻堆高度(深度)1.5m及以上电动有机废弃物好氧发酵翻堆机 | 安徽茶之源机械研发有限责任公司 | 有机废弃物好 氧发酵翻堆机 | 11F-500-150 | 工作幅宽:1.5m;配套总功率:38.5kW;配套动力型式:电动机;物料最大堆放高度(深度):1.5m; | T2021343402 12 | 2026-10-31 | 安徽省 |
| 63 5 | 0000789 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶理条机 | 锅 槽 面 积 1-2.5m² 往 复茶叶理条 机(电力或燃 气等) | 安徽茶之源机械研发有限责任公司 | 茶叶理条机 | 6CL-14170X Q | 锅槽面积:2.23m²;热源型式:燃气; | T2022343401 90 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 63 6 | 0000789 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶叶输送机 | 槽 宽 200-600m m 茶叶输送 机 | 安徽茶之源 机械研发有限责任公司 | 茶叶输送机 | 6CS-32-2.8Z | 槽宽:320mm;型式:振动式; | T2022343401 88 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 63 7 | 0000789 | 果菜茶 初加工 机械 | 茶叶初 加工机 械 | 茶 叶 炒 (烘) 干机 | 烘干面积 8m²及以上 茶叶烘焙机、 茶叶提香机、 抽屉式茶叶 烘干机 | 安徽茶之源机械研发有限责任公司 | 茶叶烘焙机 | 6CHX-9 | 烘干面积:9.4m ² ;类型:茶叶烘焙机; | T2022343401 89 | 2027-11-29 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|---------|------------------|-------------------------------|-----------------|--------------|----------|--|-------------------|------------|------------|
| 63 8 | 0000789 5 | 果菜茶初加工机械 | 茶叶初加工机械 | 茶叶炒 (烘) 干机 | 烘干面积4-8m²茶叶烘焙机、茶叶提香机、抽屉式茶叶烘干机 | 安徽茶之源机械研发有限责任公司 | 茶叶烘焙机 | 6CHX-7 | 烘干面积:7.03m ² ;类型:茶叶烘焙机; | T2022343401 89 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 63 9 | 0000789 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 潍坊融林科 技有限公司 | 高速乘坐式插 秧机 | 2ZG-8Q1 | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004208 06 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 0 | 0000789 7 | 种植施 肥机械 | 栽植机械 | 插秧机 | 8 行及以上 四轮乘坐式 水稻插秧机 | 潍坊融林科 技有限公司 | 高速乘坐式插 秧机 | 2ZG-8Q2 | 行数:8 行;型式:四轮乘坐式; | T2022004208 07 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 | 0000791 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 100-120 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT1004-X | 功率:100 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:3200kg;配套发动机标定功率:73.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.54kg/kW; | T2022002306 92 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 | 0000791 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT1604-X | 功率:160 马力;驱动方式:四轮 驱动;最小使用质量:5250kg; 配 套 发 动 机 标 定 功 率:117.6kW;最小使用比质量 (最小使用质量/配套发动机标 定功率):44.64kg/kW; | T2022002306 93 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 | 0000791 5 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮 式 拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 潍坊泰铭机械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT2204-X | 功率:220 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7400kg;配套发动机标定功率:161.8kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):45.74kg/kW; | T2022002306 94 | 2027-11-07 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------|------|-----------|---------------------------|----------------|-------|----------|---|-------------------|------------|------------|
| 64 4 | 0000791 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 140-160 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT1404-X | 功率:140 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:4600kg;配套发动机标定功率:103kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.66kg/kW; | T2022002306 93 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 5 | 0000791 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HTS2604 | 功率:260 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:8350kg;配套发动机标定功率:191.5kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):43.6kg/kW; | T2022002307 05 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 6 | 0000791 8 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT1804-S | 功率:180 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5900kg;配套发动机标定功率:132.4kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.56kg/kW; | T2022002306 91 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 7 | 0000791 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT1804-D | 功率:180 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6100kg;配套发动机标定功率:132.4kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):46.07kg/kW; | T2022002307 06 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 64 8 | 0000792 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 潍坊泰铭机械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT2004-D | 功率:200 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:6400kg;配套发动机标定功率:147kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功机标定功率):43.54kg/kW; | T2022002307 06 | 2027-11-07 | 山东省 |

| 序 号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|-----------|--------------------------------------|-------------------------|--------|-------------------|---|-------------------|------------|---------|
| 64 9 | 0000792 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 200 马力及 以上四轮驱 动拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HTS2204-A1 | 功率:220 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:7200kg;配套发动机标定功率:162kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.44kg/kW; | T2022002307 05 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 65 0 | 0000792 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 160-180 马 力四轮驱动 拖拉机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 轮式拖拉机 | HT1604-S | 功率:160 马力;驱动方式:四轮驱动;最小使用质量:5250kg;配套发动机标定功率:117.6kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):44.64kg/kW; | T2022002306 91 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 65 1 | 0000792 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单 体 幅 宽 35cm 及以 上,3-4 铧翻 转犁 | 河北农飞农 业机械制造 有限公司 | 液压翻转调幅 | 1LFT-450 | 单体幅宽:40cm;铧体个数:4 铧,翻转机构类型:液压; | T2022131302 59 | 2027-07-29 | 河北省 |
| 65 2 | 0000792 | 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 | 重庆华世丹 农业装备制 造有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4G-2 | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 90 | 2027-11-07 | 重庆市 |
| 65 3 | 0000793 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室直径 1.2m 及以 上圆捆捡拾 压捆机 | 潍坊泰铭机 械有限公司 | 圆草捆打捆机 | 9YG-1.21-2.2 T | 捡拾宽度:2.2m;压缩室宽度:1.25m;打捆类型:圆捆;压缩室直径:1.21m; | T2022003708 71 | 2027-11-28 | 山东省 |
| 65 4 | 0000793 4 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 连云港国旋 机械有限公司 | 旋耕机 | 1GKN-250 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.5m; | T2022323201 23 | 2027-07-31 | 江苏省 |
| 65 5 | 0000793 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 连云港国旋 机械有限公 司 | 旋耕机 | 1GKN-300 | 轴数:单轴 ;耕幅:3m; | T2022323201 22 | 2027-07-31 | 江苏省 |
| 65 6 | 0000793 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 连云港国旋 机械有限公司 | 旋耕机 | 1GKN-200 | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022323201 21 | 2027-07-31 | 江苏省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------|----------|-----------|---|-----------------------|--------|----------------------------|--|----------------------|------------|---------|
| 65 7 | 0000793 7 | 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 | 山东乐佳佳 机电科技有 限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4M | 配套功率:4.0kW; | T2022373701 90 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 65 8 | 0000793 8 | 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 | 山东乐佳佳 机电科技有 限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4.5M | 配套功率:4.5kW; | T2022373701 89 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 65 9 | 0000793 9 | 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 | 山东乐佳佳 机电科技有 限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4L | 配套功率:4.0kW; | T2022373701 91 | 2027-09-05 | 山东省 |
| 66 0 | 0000794 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆康搏斯 动力设备有 限公司 | 微耕机 | 1WGQD4.0-1 00B-1 | 配套功率:4.0kW; | T2020505002 27 | 2025-09-13 | 重庆市 |
| 66 1 | 0000794 4 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆康搏斯 动力设备有 限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-9 5 | 配套功率:4.0kW; | T2022505000 91 | 2027-04-01 | 重庆市 |
| 66 2 | 0000794 5 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆康搏斯 动力设备有 限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-9 5-1 | 配套功率:4.0kW; | T2022505000 91 | 2027-04-01 | 重庆市 |
| 66 3 | 0000794 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆康搏斯 动力设备有 限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-9 5A | 配套功率:4.0kW; | T2022505000 91 | 2027-04-01 | 重庆市 |
| 66 4 | 0000794 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆康搏斯 动力设备有 限公司 | 微耕机 | 1WG4.0-100F Q-ZC | 配套功率:4.0kW; | T2019505001 97 | 2024-10-07 | 重庆市 |
| 66 5 | 0000794 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆康搏斯 动力设备有 限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-1 00-1 | 配套功率:4.0kW; | T2020505002 26 | 2025-09-13 | 重庆市 |
| 66 6 | 0000795 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 药 箱 容 积 350L 及 以上,喷幅半径 6m 及以上, 牵引式风送喷雾机 | 河北百农机械有限公司 | 风送式喷雾机 | 3WFQ-1600 型牵引式风送 喷雾机 | 药 箱 容 积 :1600L; 喷 幅 半 径:10m;型式:牵引式; | 20210414010 00062 | 2026-07-25 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------|--------------|--------|----------------------------------|------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--|-------------------|------------|---------|
| 66 7 | 0000795 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 蚌埠农丰农 业机械制造 有限公司 | 旋耕机 | 1GKN-310 | 轴数:单轴 ;耕幅:3.1m; | T2022343400 81 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 66 8 | 0000795 4 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 蚌埠农丰农 业机械制造 有限公司 | 旋耕机 | 1GKN-280 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.8m; | T2022343400 80 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 66 9 | 0000795 5 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 蚌埠农丰农 业机械制造 有限公司 | 造 旋耕机 1GKN-200 轴数:单轴 ;耕幅:2.01m; | | 轴数:单轴 ;耕幅:2.01m; | T2022343400 78 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 67 0 | 0000795 6 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 蚌埠农丰农 业机械制造 有限公司 | 旋耕机 1GKN-230 轴数:单轴 ;耕幅:2.31m; | | T2022343400 78 | 2027-09-26 | 安徽省 | |
| 67 1 | 0000795 7 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 蚌埠农丰农 业机械制造 有限公司 | 旋耕机 | 1GKN-260 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.6m; | T2022343400 79 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 67 2 | 0000795 8 | 种植施肥机械 | 耕整 地作 概含 功能) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 200-230c m旋耕施肥 播种机 | 蚌埠农丰农 业机械制造 有限公司 | 旋耕施肥播种机 | 肥播种 2BFG-12(8)2 工作幅宽:201cm; Tz | | T2022343400 82 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 67 3 | 0000795 9 | 种植施 肥机械 | 耕播 业 (施) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 蚌埠农丰农 业机械制造 有限公司 | 旋耕施肥播种机 | 2BFG-20(12) 280B | 工作幅宽:280cm; | T2022343400 83 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 67 4 | 0000796 | 种植施肥机械 | 施肥机械 | 撒(抛)肥机 | 2-5m³ 固 态 肥抛撒机 | 威海中颐现 代农装科技 有限公司 | 撒肥机 | 2FGH-2.3 | 抛撒宽度:5m;结构形式:非自走式;肥料类型:固态;料厢容积:2.3m³;承重车桥数量:1个;肥料输送功能:有; | T2020006213 58 | 2025-12-30 | 山东省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------------|------------------------|--------|---|-------------------------|--------|----------------|--|-------------------|------------|------------|
| 67 5 | 0000796 | 种植施 肥机械 | 施肥机械 | 撒(抛)肥机 | 2-5m³ 固 态 肥抛撒机 | 威海中颐现 代农装科技 有限公司 | 撒肥机 | 2FGC-3 | 抛撒宽度:5m;结构形式:非自走式;肥料类型:固态;料厢容积:3m³;承重车桥数量:1个;肥料输送功能:有; | T2020006213 60 | 2025-12-30 | 山东省 |
| 67 6 | 0000796 | 饲 (收 工 设 工 设 备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.1998m2 及以上方捆 捡拾压捆机 (3个及以 上打结器) | 诸城市希宝 机械科技有 限公司 | 方草捆打捆机 | 查捆打捆机 9YF-2.2F | | T2022003707 88 | 2027-11-07 | 山东省 |
| 67 7 | 0000797 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 25-35cm, 3-4 铧铧式 犁 | 安徽省淮丰 现代农业装 备有限公司 | 四铧犁 | 1L-425 | 单体幅宽:25cm;铧体个数:4 铧; | T2022343401 49 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 67 8 | 0000797 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 25-35cm, 5 铧及以上 铧式犁 | 安徽省淮丰 现代农业装 备有限公司 | 五铧犁 | 1L-525G | 单体幅宽:25cm; 铧体个数:5 铧; | T2022343401 50 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 67 9 | 0000797 9 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 25-35cm, 3-4 铧铧式 犁 | 安徽省淮丰 现代农业装 备有限公司 | 四铧犁 | 1L-430J | 单体幅宽:30cm;铧体个数:4 铧; | T2022343401 51 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 68 0 | 0000798 0 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 25-35cm, 5 铧及以上 铧式犁 | 安徽省淮丰 现代农业装 备有限公司 | 五铧犁 | 1L-530J | 单体幅宽:30cm;铧体个数:5 铧; | T2022343401 52 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 68 1 | 0000798 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 安徽省淮丰 现代农业装 备有限公司 | 旋耕机 | 1G-180K | 轴数:单轴 ;耕幅:1.8m; | T2022343401 48 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 68 2 | 0000798 6 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 安徽省淮丰 现代农业装 备有限公司 | 旋耕机 | 1G-200K | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022343401 47 | 2027-11-29 | 安徽省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|----------|----------|-------|-------------------------------------|----------------------|-----------|----------------------|----------------------|-------------------|------------|------------|
| 68 3 | 0000798 7 | 种植施肥机械 | 耕播业(施) | 旋耕播种机 | 工 作 幅 宽 250cm 及 以上旋耕施 肥播种机 | 安徽省淮丰现代农业装备有限公司 | 双轴旋耕施肥播种机 | 2BFGS-11(8)(250) | 工作幅宽:250cm; | T2022343400 77 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 68 4 | 0000798 8 | 种植施肥机械 | 耕播业(施格) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 230-250c m旋耕施肥 播种机 | 安徽省淮丰现代农业装备有限公司 | 双轴旋耕施肥播种机 | 2BFGS-10(8)(230) | 工作幅宽:230cm; | T2022343400 76 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 68 5 | 0000798 9 | 种植施肥机械 | 耕播业(施) | 旋耕播种机 | 工作幅宽 200-230c m旋耕施肥 播种机 | 安徽省淮丰现代农业装备有限公司 | 双轴旋耕施肥播种机 | 2BFGS-9(8)(2 00) | 工作幅宽: 200 cm; | T2022343400 76 | 2027-09-26 | 安徽省 |
| 68 6 | 0000799 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1-1.5m 旋 耕机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-140 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.4m; | T2022131307 57 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 68 7 | 0000799 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1-1.5m 旋 耕机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-125 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.25m; | T2022131307 57 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 68 8 | 0000799 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-180 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.8m; | T2022131307 53 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 68 9 | 0000799 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-150 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.5m; | T2022131307 53 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 69 0 | 0000799 4 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-230 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.3m; | T2022131307 56 | 2027-09-22 | 河北省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品 名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-------------------------|------------------|------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------|------------------------|---|-------------------|------------|------------|
| 69 1 | 0000799 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 1.5-2m 旋 耕机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-160 | 轴数:单轴 ;耕幅:1.6m; | T2022131307 53 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 69 2 | 0000799 6 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-250 | 轴数:单轴 ;耕幅:2.5m; | T2022131307 55 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 69 3 | 0000799 7 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单 轴 2-2.5m 旋 耕机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-200 | 轴数:单轴 ;耕幅:2m; | T2022131307 56 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 69 4 | 0000799 8 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 旋耕机 | 单轴 2.5m 及以上旋耕 机 | 河北沃大机 械制造有限 公司 | 旋耕机 | 1GKN-300 轴数:单轴 ;耕幅:3m; | | T2022131307 54 | 2027-09-22 | 河北省 |
| 69 5 | 0000799 9 | 田间监 测及作 业监控 设备 | 田间作 业监控 设备 | 辅助驾 驶(统) 备 | 农业用北斗 终端(电动方 向盘型) | 黑龙江惠达 科技发展有 限公司 | 北斗导航农机 自动驾驶系统 | | | T2019060602 8 | 2024-12-31 | 黑龙江 |
| 69 6 | 0000800 | 田间监 测及作 业监控 设备 | 田间作 业监控 设备 | 辅助驾 驶(系 统)设 备 | 农业用北斗 终端(液压控 制转向型) | 黑龙江惠达 科技发展有 限公司 | 北斗导航农机 自动驾驶系统 | HD308BD-2.5 GY | 转向机控制类型:液压;卫星接收机类型及频点:BDS(北斗);用途:拖拉机用;直线精度:1.5cm; | T2019060602 9 | 2024-12-31 | 黑龙江 |
| 69 7 | 0000800 | 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 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 田园管理机 | 3TG-4.1A-1 | 配套功率:4.1kW; | T2022505001 70 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 69 8 | 0000800 | 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 | 重庆东嶙机电有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4.0A-5 | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 68 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 69 9 | 0000800 | 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 | 重庆东嶙机电有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4.0A-4 | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 69 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 70 0 | 0000800 4 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 微耕机 | 1WGCZ4.05- 82 | 配套功率:4.05kW; | T2022505001 67 | 2027-09-27 | 重庆市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------|------------------------|------------------|---------------------------------------|-------------------------|---------|--------------------|---|-------------------|------------|------------|
| 70 1 | 0000800 5 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 微耕机 | 1WGCZ4.05- 82-A | 配套功率:4.05kW; | T2022505001 67 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 70 2 | 0000800 6 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-8 2 | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 71 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 70 3 | 0000800 7 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 以 下微耕机 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ2.5-6 1-A | 配套功率:2.5kW; | T2022505001 71 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 70 4 | 0000800 | 耕整地 机械 | 耕地机 械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-8 1 | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 71 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 70 5 | 0000800 9 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-8 1-A | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 71 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 70 6 | 0000801 | 耕整地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆东嶙机 电有限公司 | 微耕机 | 1WGQZ4.0-8 2-A | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 71 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 70 7 | 0000801 | 收获机 械 | 果菜茶 烟草药 收获机 械 | 叶类采 收机 | 单人采茶机 | 黄山升冠机 械制造有限 公司 | 采茶机 | 4CD-30 | 操作情况:单人操作; | T2022343401 43 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 70 8 | 0000801 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 黄山升冠机 械制造有限 公司 | 茶树修剪机 | 3CX-650 | 作业幅宽:0.65m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022343401 44 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 70 9 | 0000801 | 田间管理机械 | 修剪防 护管理 机械 | 修剪机 | 单人手提式 茶树修剪机 | 黄山升冠机 械制造有限 公司 | 茶树修剪机 | 3CX-620D | 作业幅宽:0.62m;型式:手提式;动力要求:自带动力;操作情况:单人操作; | T2022343401 45 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 71 0 | 0000801 | 收获机 械 | 油料作物收获机械 | 大 获 (农 机 型 产 品) | 1.6-2.5kg/ s 自走履带 大豆复合种 植收获机 | 湖南省农友 农业装备股 份有限公司 | 大豆联合收割机 | 4LZ-1.6Z | 喂入量:1.6kg/s;喂入方式:全喂入;割台宽度:1360mm;割茬高度:50mm;拨禾轮型式:弹齿式;拨禾轮材质:尼龙;整机收获机构要求:割台、脱粒及清选机构适应大豆作物;结构型式:履带自走式; | | | 湖南省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|-----------|------------------------|-----------------|---|-----------------------|-------------|--------------------|--|-------------------|------------|------------|
| 71 1 | 0000801 | 饲 (收 工 设 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面 积(宽×高) 0.0936m2 及以上无打 结器自动套 袋方捆捡拾 压捆机 | 河北顺丰农 业机械有限 公司 | 方草捆打捆机 | 9YFQ-1.7 | 捡拾宽度:1.7m;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.0962 ㎡;打结器情况:无;自动套袋功能:有; | T2022002306 72 | 2027-11-07 | 河北省 |
| 71 2 | 0000801 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 2-2.5m 秸 秆粉碎还田 机 | 沧州纳川机 械配件有限 公司 | 秸秆粉碎还田 机 | 1JH-200 | 作业幅宽:2m; T202113 28 | | 2026-12-26 | 河北省 |
| 71 3 | 0000801 9 | 收获机 械 | 秸秆收 集处理 机械 | 秸秆粉 碎还田 机 | 1.5-2m 秸 秆粉碎还田 机 | 沧州纳川机 械配件有限 公司 | 秸秆粉碎还田 机 | 1JH-180 | 作业幅宽:1.8m; | T2021131307 29 | 2026-12-26 | 河北省 |
| 71 4 | 0000802 | 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 | 北京东方优 国途科技有 限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-6 | 配套功率:6.5kW; | T2021121200 42 | 2026-11-17 | 北京市 |
| 71 5 | 0000802 | 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 | 湖北大地农 业机械有限 公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4-1K | 配套功率:4.0kW; | 鄂 2019310 | 2024-07-17 | 湖北省 |
| 71 6 | 0000803 | 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 | 宜昌凯帝农 机有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4-2G | 配套功率:4.0kW; | 鄂 2019539 | 2024-12-29 | 湖北省 |
| 71 7 | 0000803 | 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 | 宜昌凯帝农 机有限公司 | 田园管理机 | 3TGQ-4-2K | 配套功率:4.0kW; | 鄂 2019541 | 2024-12-29 | 湖北省 |
| 71 8 | 0000804 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆科邦机 械制造有限 公司 | 微耕机 | 1WG4.0-95F Q-DL | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 84 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 71 9 | 0000804 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆科邦机 械制造有限 公司 | 微耕机 | 1WG4.0-64F Q-ZC | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 83 | 2027-09-27 | 重庆市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|--------------------------------|------------------------|-------------|---------------------------------|--------------------------------|----------|---|---|-------------------|------------|---------|
| 72 0 | 0000804 | 耕 整 地 机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆科邦机 械制造有限 公司 | 微耕机 | 1WG4.0-95F Q-ZC | 配套功率:4.0kW; | T2022505001 83 | 2027-09-27 | 重庆市 |
| 72 1 | 0000805 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆驰马机 械制造有限 公司 | 微耕机 | 现 : 1WGCZ6.3-1 35(G4)(原 : 1WGCZ6.3-1 35) | 配套功率:6.3kW; | T2022505000 89 | 2027-04-01 | 重庆市 |
| 72 2 | 0000805 7 | 饲 料 (草) 收获加 工运输 设备 | 饲 料 (草) 收获机 械 | 打(压)捆机 | 压缩室截面积(宽×高)0.154m2及以上方捆捡拾压捆机 | 天津轩禾农 业机械制造 有限公司 | 方草捆打捆机 | 9YFQ-1.7 | 捡拾宽度:1.75m; 打结器数量:2个;打捆类型:方捆;压缩室截面积(宽×高):0.1656 ㎡; | T2022121200 19 | 2027-07-11 | 天津市 |
| 72 3 | 0000805 8 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕 耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆驰马机 械制造有限 公司 | 微耕机 | 现 : 1WGCZ4.05- 100(G4)(原: 1WGCZ4.05- 100) | 配套功率:4.05kW; | T2022505000 89 | 2027-04-01 | 重庆市 |
| 72 4 | 0000805 9 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 微型耕耘机 | 功率 4kW 及 以上微耕机 | 重庆驰马机 械制造有限 公司 | 微耕机 | 100) 现 : 1WGCZ4.1-1 00(G4)(原: 配套功率:4.1kW; 1WGCZ4.1-1 00) | | T2022505000 89 | 2027-04-01 | 重庆市 |
| 72 5 | 0000806 | 田间管理机械 | 植保机械 | 植保无 人驾驶 航空器 | 10-20L 多 旋翼植保无 人驾驶航空 器 | 北方天途航 空技术发展 (北京)有限 公司 | 多旋翼植保无人机 | 3WWDZ-16A | 动力类型:电动;药液箱额定容量:16L;旋翼种类:多旋翼;动力要求:电动须配置智能电池系统,含智能电池2组及以上;智能电池数量:4组;避障系统:有;定位系统拥有情况:有RTK的高精度卫星导航定位系统;电子围栏:有; | | | 北京市 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|-----------------|-------------------------|--|-----------------------|-----------------|--------------------------------|---|----------------------|------------|------------|
| 72 6 | 0000806 7 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 2-3 行机械 式精量播种 机 | 河北神禾农 业机械有限 公司 | 玉米免耕施肥 精量播种机 | 2BYMF-3 | 播种行数:3 行;结构型式:机械式; | T2022131307 81 | 2027-11-27 | 河北省 |
| 72 7 | 0000806 8 | 种植施 肥机械 | 播种机 械 (可含施肥功能) | 单 粒 (精 密)播 种机 | 2-3 行机械 式精量播种 机 | 河北神禾农 业机械有限 公司 | 玉米免耕施肥 精量播种机 | 2BYMF-2 | 播种行数:2 行;结构型式:机械式; | T2022131307 82 | 2027-11-27 | 河北省 |
| 72 8 | 0000807 0 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 50-100 马 力自走式四 轮转向喷杆 喷雾机 | 宿州市航宇 塑胶贸易有 限公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WPZ-1000(G4)型自走式喷 杆喷雾机 | 功率:50 马力;药箱容积:1000L;喷杆长度:16.5m;离地间隙:10.6m;驱动型式:四轮驱动;转向型式:四轮转向;型式:自走式; | 20172814010 00027 | 2027-08-29 | 安徽省 |
| 72 9 | 0000807 | 果菜茶初加工机械 | 果蔬初加工机械 | 果蔬冷藏保鲜设备 | 库容小于等 于 50m³ 简 易保鲜储藏 设备 | 浙江北峰制 冷设备有限 公司 | 组合冷库 | ZK30 | 库容:30m³; | T2022696901 06 | 2027-09-19 | 浙江省 |
| 73 0 | 0000807 9 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初加工机械 | 果蔬冷藏保鲜设备 | 库 容 50-100m³ 简易保鲜储 藏设备 | 浙江北峰制 冷设备有限 公司 | 组合冷库 | ZK80 | 库容:80m³; | T2022696901 05 | 2027-09-19 | 浙江省 |
| 73 1 | 0000808 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初加工机械 | 果蔬冷 藏保鲜 设备 | 库容 200m³ 以上简易保 鲜储藏设备 | 浙江北峰制 冷设备有限 公司 | 组合冷库 | ZK210 | 库容:210m³; | T2022696901 03 | 2027-09-19 | 浙江省 |
| 73 2 | 0000808 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初加工机械 | 果蔬冷藏保鲜设备 | 库 容 100-200m ³ 简易保鲜储 藏设备 | 浙江北峰制 冷设备有限 公司 | 组合冷库 | ZK120 | 库容:120m³; | T2022696901 04 | 2027-09-19 | 浙江省 |
| 73 3 | 0000808 | 果菜茶 初加工 机械 | 果蔬初 加工机 械 | 果蔬冷 藏保鲜 设备 | 库容 200m³ 以上简易保 鲜储藏设备 | 浙江北峰制 冷设备有限 公司 | 组合冷库 | ZK450 | 库容:450m³; | T2022696901 02 | 2027-09-19 | 浙江省 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具 小类 | 机具 品目 | 企业自主 分档 | 企业名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书有效期 | 企业所属 省份 |
|---------|--------------|------------------|------------------|----------|-------------------------------------|-----------------------|----------|--------------------------|-------------------------------------|----------------------|------------|------------|
| 73 4 | 0000808 | 设施环 境控制 设备 | 设施环 境控制 设备 | 加温设备 | 制 热 功 率 0.35MW 及 以上生物质 热风炉 | 安徽永鹏机械有限公司 | 生物质颗粒热风炉 | 5LSW-60 | 制热功率:0.7MW;类型:生物质 热风炉; | T2022343401 23 | 2027-11-29 | 安徽省 |
| 73 5 | 0000809 7 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 18m 及以上 悬挂式喷杆 喷雾机 | 河北思佰芮 农业机械有 限公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WP-1000C 型喷杆式喷雾 机 | 药 箱 容 积:1000L; 喷 杆 长度:18m;型式:悬挂式; | 20190414010 00012 | 2024-02-17 | 河北省 |
| 73 6 | 0000809 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 18m 及以上 悬挂式喷杆 喷雾机 | 河北思佰芮 农业机械有限公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WP-1200C 型喷杆式喷雾 机 | 药 箱 容 积 :1200L; 喷 杆 长 度:18m;型式:悬挂式; | 20190414010 00012 | 2024-02-17 | 河北省 |
| 73 7 | 0000809 9 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 18m 及以上 牵引式喷杆 喷雾机 | 河北思佰芮 农业机械有 限公司 | 喷杆式喷雾机 | 3WQ-2000 型 喷杆式喷雾机 | 药 箱 容 积 :2000L; 喷 杆 长 度:18m;型式:牵引式; | 20190414010 00012 | 2024-02-17 | 河北省 |

附件 2

(未通过审核)

| 序号 | 产品编号 | 机具大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业 名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书编号 | 证书 有效期 | 企业所 属省份 | 未通过原因 |
|----|----------|------------------------------|-------------------------|-----------|---|--------------------------------|------------------------|-----------|---|---------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | 00007288 | 畜禽养殖 废弃物及 病死畜禽 处理设备 | 畜禽粪 污资源 化利用 设备 | 清粪机 | 0.75kW 及以上刮 板式清粪 机 | 青源 工备 业有 公司 | 清粪机 | 9FQP-1000 | 结构型式:刮板式;电机额定功率:0.75kW;刮粪板数量:2个;工作幅宽(刮板宽度):1m; | T202200610303 | 2027-07-05 | 山东省 | 外省已处理 |
| 2 | 00007461 | 耕整地机械 | 耕地机械 | 犁 | 单体幅宽 45cm 及 以上,5-6 铧翻转犁 | 河 北 腾 众 农 业 机 械 有 限公司 | 液压翻 转调幅 犁 | 1LFT-550 | 单体幅宽:50cm;铧体个数:5 铧;翻转机构类型:液压; | T202213130249 | 2027-07-29 | 河北省 | 外省已处理 |
| 3 | 00007772 | 种植施肥机械 | 栽植机械 | 移栽机 | 2-3 行四 轮乘坐或 3 行及其式以上 挂球机 苗移栽机 | 青州浩 帅农业 装备有 限公司 | 手扶自 走式秧 苗移栽 机 | 2ZBZ-2 | 行数:2 行;型式:四轮乘坐 自走式; | T202137370390 | 2026-11-01 | 山东省 | 投档参数不符合要求(非四轮乘坐自走式) |
| 4 | 00007773 | 农用动力机械 | 拖拉机 | 轮式拖 拉机 | 180-200 马力四轮 驱动拖拉 机 | 洛 阳 依 顿 重 工 机 械 有 限公司 | 轮式拖 拉机 | ET1804 | 功率:180马力;驱动方式: 四轮驱动;最小使用质量:41kg;配套发动机标定功率:132.4kW;最小使用比质量(最小使用质量/配套发动机标定功率):41kg/kW; | T202200510821 | 2027-11-07 | 河南省 | 投档参数 (K值)不 符合档次要 求 |

| 序号 | 产品编号 | 机具 大类 | 机具小类 | 机具品目 | 企业自主 分档 | 企业 名称 | 产品名称 | 机具型号 | 基本配置和参数 | 证书 编号 | 证书 有效期 | 企业所 属省份 | 未通过原因 |
|----|----------|----------|------|------|---|--------------------------------|------------------|---------------------------------|--|------------------|------------|------------|-------------------------------|
| 5 | 00007926 | 灌溉机械 | 喷灌机械 | 喷灌机 | 管 径 65mm 以下卷盘 式喷灌机 | 江 苏 佳 润 喷 灌 设 备 有 限公司 | 电动绞 盘式喷 灌机 | JP50/200-D | 管径:50mm;结构型式: 卷盘式;是否配水软管: 是;软管长度:200m; | T202232320358 | 2027-11-29 | 江苏省 | 投档参数 (软管长 度)不符合 档次要求 |
| 6 | 00008069 | 田间管理机械 | 植保机械 | 喷雾机 | 药箱容积 300L 及 以上,喷 幅 35m 及以上自 走式风 喷雾机 | 江 苏 岚 江 智 能 科 技 有 限公司 | 履带自 走式风 送喷雾 机 | 3WGZ-450 型履带自走 式风送喷雾 机 | 喷 幅:10m; 药 箱 容积:450L;型式:自走式; | 2022281401000008 | 2027-09-08 | 江苏省 | 投档参数 (喷幅)不 符合档次要 求 |