内农牧技农机（鉴）字〔2023〕4 号

关于发布《2023年第一批内蒙古自治区农业机械试验鉴定产品种类指南》的通知

各有关农机企业：

根据《农业机械试验鉴定办法》（农业农村部令2018年3号）、《农业机械试验鉴定工作规范》（农机发〔2019〕3号）、《内蒙古自治区农业机械推广鉴定实施细则》（内农机鉴发[2019]15号）以及《内蒙古自治区农业机械专项鉴定实施细则》（内农机鉴发〔2019〕17号）的规定，结合《国家支持的农业机械推广鉴定产品种类指南》和自治区现有鉴定能力，经自治区农牧厅同意，现将《2023年第一批内蒙古自治区农业机械试验鉴定产品种类指南》予以发布并从即日起实施，2022年发布的指南从即日起废止。农机企业可依据以上文件在内蒙古政务服务网（http://zwfw.nmg.gov.cn）上申请自治区农业机械试验鉴定（包括推广鉴定、专项鉴定和证书到期换证）。

申报专项鉴定时，符合大纲要求的创新性证明文件在用户名单处上传、符合大纲要求的检验检测报告或产品应用报告（如有）与创新性证明文件合并上传。《内蒙古自治区农业机械试验鉴定申请表》、《用户名单》请在内蒙古政务服务网下载空白样表，其他材料应按试验鉴定的类型和内蒙古政务服务网的要求准备，在对应栏目上传相关资料。申报推广鉴定和专项鉴定时，纸质材料需邮寄申请表和产品说明书。

自治区推广鉴定证书2023年12月31日到期的，需在2023年6月30日前申报换证，如截止日期前未申报则不再受理。证书编号为“内蒙古2019-XXX”的需要申报换证，证书编号为“T20191515XXXX”的无需申报换证。推广鉴定证书到期换证的产品不受本指南限制,但应符合现行有效大纲的要求，申请时填写产品类别和品目应与全国农业机械试验鉴定管理服务信息化平台（<http://202.127.42.49:8080/nongji/>front/main/index0.do）公布的一致。同时，请注意申报换证时纸质材料需邮寄申请表和企业自我声明（见附件2）。申报换证时，证书信息发生变更的应在发生变化之日起3个月内申报变更，如超出时限未申报证书信息变更的，换证申报不予受理，并按规定进行撤证处理。

自治区专项鉴定证书有效期满前6个月内，在内蒙古政务服务网申报换证，换证产品应符合现行有效大纲的要求。

内蒙古政务服务网咨询电话：0471-5332462

内蒙古自治区农牧业机械试验鉴定站咨询电话：0471-4314387

材料邮寄地址：内蒙古自治区呼和浩特市敕勒川大街与万通路交汇处东南角

收件人：内蒙古自治区政务服务局13楼27号窗口农牧厅

收件人电话：0471-5332462

附件1：2023年第一批内蒙古自治区农业机械试验鉴定产品种类指南

附件2：《企业自我声明》

 内蒙古自治区农牧业机械试验鉴定站

 2023年5月9日

附件1

2023年第一批内蒙古自治区农业机械试验鉴定产品种类指南（推广鉴定部分）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **大类** | **小类** | **品目** |
| **代码** | **名称** | **代码** | **名称** | **代码** | **名称** | **依据的大纲** | **限制范围** |
| 11 | 耕整地机械 | 1101 | 耕地机械 | 110101 | 犁 | DG/T 070-2019 [翻转犁](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20070-2019%E7%BF%BB%E8%BD%AC%E7%8A%81.pdf) | 液压翻转犁 |
| 110102 | 旋耕机 | DG/T 005-2019 [旋耕机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20005-2019%E6%97%8B%E8%80%95%E6%9C%BA.pdf)DG/T 071-2019[双轴灭茬旋耕机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20071-2019%E5%8F%8C%E8%BD%B4%E7%81%AD%E8%8C%AC%E6%97%8B%E8%80%95%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 110105 | 深松机 | DG/T 026-2019深松机 | 铲数：凿铲式≤4；偏柱式≤3；不含全方位式 |
| 1102 | 整地机械 | 110201 | 耙 | DG/T 073-2019 [圆盘耙](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20073-2019%E5%9C%86%E7%9B%98%E8%80%99.pdf)DG/T 092-2019[驱动耙](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20092-2019%E9%A9%B1%E5%8A%A8%E8%80%99.pdf) |  |
| 110203 | 起垄机 | DG/T 093-2019起垄机 |  |
| 1103 | 耕整地联合作业机械（可含施肥功能） | 110302 | 联合整地机 | DG/T 096-2021[联合整地机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20096-2021%E8%81%94%E5%90%88%E6%95%B4%E5%9C%B0%E6%9C%BA%20.pdf) |  |
| 110304 | 深松整地联合作业机 | DG/T 026-2019[深松机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20026-2019%E6%B7%B1%E6%9D%BE%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 12 | 种植施肥机械 | 1202 | 播种机械（可含施肥功能） | 120202 | 条播机 | DG/T 007-2019[播种机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20007-2019%E6%92%AD%E7%A7%8D%E6%9C%BA.pdf)及其第1号修改单DG/T 097-2019[牧草播种机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20097-2019%E7%89%A7%E8%8D%89%E6%92%AD%E7%A7%8D%E6%9C%BA.pdf)DG/T 028-2019免耕播种机及其第1、2号修改单 | 不含播种行数≥12行的免耕条播机 |
| 120203 | 穴播机 | DG/T 007-2019[播种机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20007-2019%E6%92%AD%E7%A7%8D%E6%9C%BA.pdf)及其第1号修改单DG/T 028-2019免耕播种机及其第1、2号修改单 | 不含播种行数≥5行的免耕穴播机 |
| 120204 | 单粒（精密）播种机 | DG/T 007-2019[播种机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20007-2019%E6%92%AD%E7%A7%8D%E6%9C%BA.pdf)及其第1号修改单DG/T 028-2019免耕播种机及其第1、2号修改单 | 不含播种行数≥5行 |
| 120205 | 根（块）茎种子播种机 | DG/T 098-2019[马铃薯种植机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20098-2019%E9%A9%AC%E9%93%83%E8%96%AF%E7%A7%8D%E6%A4%8D%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 1203 | 耕整地播种作业机械（可含施肥功能） | 120303 | 铺膜（带）播种机 | DG/T 100-2023[铺膜播种机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20100-2023%E9%93%BA%E8%86%9C%E6%92%AD%E7%A7%8D%E6%9C%BA.pdf)及其第1号修改单 |  |
| 1205 | 施肥机械 | 120502 | 撒（抛）肥机 | DG/T 106-2021[撒肥机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20106-2021%E6%92%92%E8%82%A5%E6%9C%BA.pdf) | 料箱容积小于10立方米的固态肥抛撒机 |
| 13 | 田间管理机械 | 1301 | 中耕机械 | 130101 | 中耕机 | DG/T 107-2019[追肥机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20107-2019%E8%BF%BD%E8%82%A5%E6%9C%BA.pdf)DG/T 108-2019[中耕机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20108-2019%E4%B8%AD%E8%80%95%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 14 | 灌溉机械 | 1401 | 喷灌机械 | 140101 | 喷灌机 | DG/T 059-2022大型喷灌机 |  |
| 1402  | 微灌设备 | 140203 | 灌溉首部 | DG/T 141-2019[灌溉首部](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20141-2019%E7%81%8C%E6%BA%89%E9%A6%96%E9%83%A8.pdf) |  |
| 15 | 收获机械 | 1501 | 粮食作物收获机械 | 150104 | 脱粒机 | DG/T 033-2019脱粒机械 |  |
| 150106 | 玉米收获机 | DG/T 015-2021玉米收获机 | 自走式玉米收获机，行数＜4行，不含鲜食玉米收获机 |
| 150107 | 薯类打（杀）秧机 | DG/T 183-2019[马铃薯打（杀）秧机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20183-2019%E9%A9%AC%E9%93%83%E8%96%AF%E6%89%93%EF%BC%88%E6%9D%80%EF%BC%89%E7%A7%A7%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 150108 | 薯类收获机 | DG/T 078-2022薯类收获机 | 马铃薯收获机 |
| 1503 | 油料作物收获机械 | 150305 | 葵花籽收获机 | DG/T 182—2019[自走式葵花籽收获机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20182-2019%E8%87%AA%E8%B5%B0%E5%BC%8F%E8%91%B5%E8%8A%B1%E7%B1%BD%E6%94%B6%E8%8E%B7%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 1504 | 糖料作物收获机械 | 150405 | 甜菜收获机 | DG/T 116-2019甜菜收获机及其第1号修改单 |  |
| 1505 | 果菜茶烟草药收获机械 | 150505 | 根（茎）类收获机 | DG/T 189-2019[药材挖掘机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20189-2019%E8%8D%AF%E6%9D%90%E6%8C%96%E6%8E%98%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 1507 | 秸秆收集处理机 | 150701 | 秸秆粉碎还田机 | DG/T 016-2022秸秆（根茬）粉碎还田机 | 工作幅宽＜2m |
| 18 | 种植业废弃物处理设备 | 1801 | 农田废弃物收集设备 | 180101 | 残膜回收机 | DG/T 149-2021[残膜回收机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20149-2021%E6%AE%8B%E8%86%9C%E5%9B%9E%E6%94%B6%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 21 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 2101 | 饲料（草）收获机械 | 210101 | 割草（压扁）机 | DG/T 041-2019割草机及其第1号修改单 |  |
| 210102 | 搂草机 | DG/T 042-2019搂草机及其第1号修改单 |  |
| 210104 | 打（压）捆机 | DG/T 043-2019打（压）捆机及其第1号修改单 | 不含同时满足“圆捆机压缩室直径≥1.2米，压缩室宽度≥1.2米，捡拾宽度≥2.2米”和“方草捆压缩室截面积（宽×高）≥0.1998平方米，打结器数量≥3个，捡拾宽度≥2.2米”的打（压）捆机。 |
| 210105 | 草捆包膜机 | DG/T 120-2019[圆草捆包膜机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20120-2019%E5%9C%86%E8%8D%89%E6%8D%86%E5%8C%85%E8%86%9C%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 210106 | 青（黄）饲料收获机 | DG/T 052-2019 青饲料收获机及其第1号修改单 | 不含同时满足“割幅≥2.9米，配套发动机功率≥215千瓦，带有对辊式籽粒破碎机构的自走式”青（黄）饲料收获机。 |
| 2102 | 饲料（草）加工机械 | 210201 | 铡草机 | DG/T 024-2019[铡草（青贮切碎）机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20024-2019%E9%93%A1%E8%8D%89%EF%BC%88%E9%9D%92%E8%B4%AE%E5%88%87%E7%A2%8E%EF%BC%89%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 210202 | 青贮切碎机 | DG/T 024-2019[铡草（青贮切碎）机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20024-2019%E9%93%A1%E8%8D%89%EF%BC%88%E9%9D%92%E8%B4%AE%E5%88%87%E7%A2%8E%EF%BC%89%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 210203 | 饲料（草）粉碎机 | DG/T 053-2019[饲草揉碎机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20053-2019%E9%A5%B2%E8%8D%89%E6%8F%89%E7%A2%8E%E6%9C%BA.pdf)DG/T 023-2021[饲料粉碎机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20023-2021%E9%A5%B2%E6%96%99%E7%B2%89%E7%A2%8E%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 210204 | 颗粒饲料压制机 | DG/T 045-2019[颗粒饲料压制（压块）机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20045-2019%E9%A2%97%E7%B2%92%E9%A5%B2%E6%96%99%E5%8E%8B%E5%88%B6%EF%BC%88%E5%8E%8B%E5%9D%97%EF%BC%89%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 210209 | 饲料混合机 | DG/T 044-2019[饲料混合机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20044-2019%E9%A5%B2%E6%96%99%E6%B7%B7%E5%90%88%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 210215 | 全混合日粮制备机 | DG/T 054-2019[全混合日粮制备机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20054-2019%E5%85%A8%E6%B7%B7%E5%90%88%E6%97%A5%E7%B2%AE%E5%88%B6%E5%A4%87%E6%9C%BA.pdf) | 不含搅拌仓容积≥11立方米 |
| 22 | 畜禽养殖机械 | 2204 | 饲养设备 | 220403 | 青贮饲料取料机 | DG/T 214-2019[青贮饲料取料机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20214-2019%E9%9D%92%E8%B4%AE%E9%A5%B2%E6%96%99%E5%8F%96%E6%96%99%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 220404 | 喂（送）料机 | DG/T 061-2021[喂（送）料机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20061-2021%E5%96%82%EF%BC%88%E9%80%81%EF%BC%89%E6%96%99%E6%9C%BA.pdf) | 输送带式喂料机 |
| 2205 | 饲养管理设备 | 220502 | 修蹄（去角）机 | DG/T 278-2022修蹄机 |  |
| 23 | 畜禽产品采集贮运设备 | 2301 | 畜禽产品采集设备 | 230103 | 挤奶机 | DG/T 050-2022挤奶机 | 24杯组及以下非计量瓶且为自动脱杯的并列式挤奶机、鱼骨式挤奶机和转盘式挤奶机 |
| 24 | 畜禽养殖废弃物及病死畜禽处理设备 | 2401 | 畜禽粪污资源化利用设备 | 240103 | 畜禽粪污固液分离机 | DG/T 082-2021[粪污固液分离机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20082-2021%E7%B2%AA%E6%B1%A1%E5%9B%BA%E6%B6%B2%E5%88%86%E7%A6%BB%E6%9C%BA%20%281%29.pdf) |  |
| 42 | 粮油糖初加工机械 | 4201 | 粮食初加工机械 | 420102 | 粮食清选机 | DG/T 122-2019粮食清选机及其第1号修改单 | 复式清选机 |
| 4202 | 油料初加工机械 | 420202 | 油料果（籽）脱（剥）壳机 | DG/T 207-2019[葵花籽剥壳机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG-T%20207-2019%E8%91%B5%E8%8A%B1%E7%B1%BD%E5%89%A5%E5%A3%B3%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 55 | 农田基本建设机械 | 5503 | 清理机械 | 550301 | 捡（清）石机 | DG/T 229-2019农田捡石机 |  |

2023年第一批内蒙古自治区农业机械试验鉴定产品种类指南（专项鉴定部分）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **大类** | **小类** | **品目** |
| **代码** | **名称** | **代码** | **名称** | **代码** | **名称** | **依据的大纲** | **限制范围** |
| 13 | 田间管理机械 | 1301 | 中耕机械 | 130106 | 草原切根改良机 | DG15/Z 007-2019[草原切根改良机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG15Z%20007-2019%20%E8%8D%89%E5%8E%9F%E5%88%87%E6%A0%B9%E6%94%B9%E8%89%AF%E6%9C%BA.pdf) |  |
| 15 | 收获机械 | 1505 | 果菜茶烟草药收获机械 | 150550 | 其他果菜茶烟草药收获机械 | DG64/Z 006-2020手持式枸杞采摘机 |  |
| 21 | 饲料（草）收获加工运输设备 | 2101 | 饲料（草）收获机械 | 210150 | 其他饲料（草）收获机械 | DG15/Z 016-2023柠条收获机 |  |
| 2102 | 饲料（草）加工机械 | 210206 | 饲草除杂设备 | DG15/Z 004-2019振动式饲草除杂机及其第1号修改单 |  |
| 22 | 畜禽养殖机械 | 2204 | 饲养设备 | 220406 | 撒料机 | DG15/Z 001-2019撒料机 |  |
| 220407 | 畜禽饮水设备 | DG15/Z 006-2022 [提水机](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG15Z%20006-2019%20%E6%8F%90%E6%B0%B4%E6%9C%BA.pdf) |  |
| DG15/Z 005-2022 [自动控制牲畜饮水设备](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG15Z%20005-2019%20%E8%87%AA%E5%8A%A8%E6%8E%A7%E5%88%B6%E7%89%B2%E7%95%9C%E9%A5%AE%E6%B0%B4%E8%AE%BE%E5%A4%87.pdf) |  |
| 2205 | 饲养管理设备 | 220550 | 其他饲养管理设备 | DG15/Z 012-2019 [牲畜保定架](http://202.127.42.49:8080/nongji/upload/pdf/DG15Z%20012-2019%20%E7%89%B2%E7%95%9C%E4%BF%9D%E5%AE%9A%E6%9E%B6.pdf) DG15/Z 013-2022草原自动围栏门 |  |
| 23 | 畜禽产品采集贮运设备 | 2301 | 畜禽产品采集设备 | 230103 | 挤奶机 | DG15/Z 009-2019骆驼挤奶机及其第1号修改单 |  |
| 24 | 畜禽养殖废弃物及病死畜禽处理设备 | 2401 | 畜禽粪污资源化利用设备 | 240150 | 其他畜禽粪污资源化利用设备 | DG15/Z 015-2022牛粪捡拾机 |  |
| 44 | 果菜茶初加工机械 | 4401 | 果蔬初加工机械 | 440150 | 其他果蔬初加工机械 | DG15/Z 014-2022枸杞清洗机 |  |

附件2-1

企业自我声明

|  |
| --- |
| 本企业声明申请农业机械推广鉴定换证的产品符合新版农业机械推广鉴定大纲的全部技术要求。本企业声明申请换证的产品规格信息与实际生产的产品一致，从产品设计、采购、加工、装配、出厂检验等环节进行产品一致性管理，保证批量生产的产品持续满足推广鉴定大纲对产品一致性的要求。本企业自愿承担因违背以上声明所引发的一切后果。法定代表人： （签字）生产者名称： （盖章）年 月 日 |

附件2-2

企业自我声明

|  |
| --- |
| 本企业声明申请农业机械专项鉴定换证的产品符合新版农业机械专项鉴定大纲的全部技术要求。本企业声明申请换证的产品规格信息与实际生产的产品一致，从产品设计、采购、加工、装配、出厂检验等环节进行产品一致性管理，保证批量生产的产品持续满足专项鉴定大纲对产品一致性的要求。本企业自愿承担因违背以上声明所引发的一切后果。法定代表人： （签字）生产者名称： （盖章）年 月 日 |