

2026 年内蒙古自治区大豆品种 试验实施方案

一、试验目的

根据《中华人民共和国种子法》《主要农作物品种审定办法》有关规定，科学、公正、客观地鉴定评价参试新品种的丰产性、稳产性、适应性、抗逆性、品质以及其它重要特征特性表现，为大豆品种审定提供科学依据。

二、试验组别

本年度大豆品种试验设置超早熟组、极早熟组、早熟组、中早熟组、中熟组五个熟期组。

三、试验设计及要求

（一）试验设计

1. 区域试验：随机排列，3 次重复，4-6 行区，小区面积 $\geq 20.0 \text{ m}^2$ ，试验区两侧保护行 ≥ 4 行、两端保护行 $\geq 5.0\text{m}$ ，观察过道宽 1.0m，全区收获计产。

2. 生产试验：随机排列，2 次重复，小区面积 $\geq 150.0 \text{ m}^2$ ，不少于 8 行区，试验区两侧保护行 ≥ 4 行、两端保护行 $\geq 5.0\text{m}$ ，观察过道宽 1.0m，全区收获计产。

（二）试验品种及供种要求

1. 参试品种：由内蒙古自治区农牧业技术推广中心种业发展中心统一安排，试验承担单位不得随意增减品种。

2. 供种数量：为保证试验的连续性，申请单位应保证提供足够数量的种子参加试验，否则视为放弃试验。

① 区域试验：第一年区域试验品种、第二年区域试验品种给带★试验点供种 2.5kg，其它试验点第一年、第二年区域试验均供种 1.5kg。

② 生产试验：给带★试验点供种 5.0kg，其他试验点供种 3.0kg。

3. 种子要求：参加试验的种子必须达到原种级别，严禁种子包衣和药剂处理。

4. 包装要求：种子包装袋内需有注明作物种类、品种名称、试验组别、供种单位、联系人及电话的标签；给带★试验点供种时需要放入 6 个不易损坏的防水标签。

5. 供种时间及快递要求：为保证试验种子及时准确寄达试验点，请用 EMS 或顺丰速运邮寄种子，勿用其他快递。2026 年 3 月 30 日前供种单位将种子直接寄达各试验承担单位，逾期按照自愿退出试验处理。

6. 种子查验：试验承担单位在 3 月 30 日后未收到种子，及时通知试验主持单位和供种单位。试验承担单位收到种子后及时核对品种名称、数量和质量，发现问题应及时联系供种单位。

（三）田间管理

1. 选地：不受高秆作物、树木及建筑物影响；地势平整、肥力均匀、排灌方便、前茬一致、不重茬、迎茬；地块具有典型性、代表性、土壤肥力均匀；禁止临时租用试验地。

2. 播种：耕层地温稳定到 8℃ 时播种，一般为 5 月上中旬。播种深浅一致，确保一次播种出全苗，第一复叶期定苗。出苗率低于 70% 的小区按报废处理。

3. 密度：超早熟组试验 2.5 万株/亩，极早熟组 2.3 万株/亩，早熟组 2.2 万株/亩，中早熟组 1.7 万株/亩，中熟组 1.4 万株/亩。

4. 插地牌：每个小区地头插醒目标签。

5. 试验管理：区域试验管理水平应高于大田，生产试验管理水平略高于大田。及时中耕、除草、排灌、防治虫害（食心虫除外），不防治病害。在进行田间操作时，同一组别管理措施应当一致，同一重复应在同一天内完成。

6. 适时收获：试验品种达到完熟期后收获，成熟一个，收获一个。每个品种要单独脱粒、单独晾晒，测定含水率，记载折算成标准含水率（13.0%）时的产量，防止机械和人为混杂。

（四）田间调查

1. 调查记载标准：根据内蒙古自治区大豆品种试验调查项目及记载标准，填写《内蒙古自治区大豆品种试验调查记载册》。记载要做到专人、及时、准确、完整。

2. 试验苗情调查：各试验点于出苗后 15 日内，将各品种所有小区田间出苗情况逐一拍照（带品种名称插地牌）并计算出苗率，将原图照片、各小区出苗率和“试验田间排列图”一起发送至主持单位邮箱 z1thxg@126.com。

四、参试品种、申请单位、试验承担单位及负责人（详见附件）

五、试验组织

（一）试验组织单位

单 位：内蒙古自治区农牧业技术推广中心种业发展处

联系人：傅晓华

通讯地址：呼和浩特市新城区呼伦北路 13 号

邮 编：010010

联系电话：0471-6285043

邮 箱：fxhfp@163.com

（二）试验主持单位

单位：呼伦贝尔市农牧科学研究院

联系人：胡兴国

通讯地址：呼伦贝尔扎兰屯市河西办事处西园路

邮 编：162650

联系电话：13947095554

邮 箱：z1thxg@126.com

六、相关检测

带★号的承担单位收齐试验种子后，将第一年、第二年区域试验参试品种分样 1.0kg，于 2026 年 4 月 15 日前将分样样品连同 4 个防水标签一并寄给试验主持单位。所有检测样品均由试验主持单位编码后邮寄至指定单位进行测定。

（一）抗病鉴定

参加区域试验品种均应进行抗病性鉴定，鉴定的病害类型为大豆花叶病毒病、大豆灰斑病、大豆胞囊线虫病，委托吉林省农业科学院大豆研究所鉴定。

（二）DNA 指纹检测

参加区域试验的品种均应进行 DNA 指纹检测，委托中国农科院作物科学研究所检测。

（三）转基因成分检测

参加区域试验的品种均应进行转基因成分检测，委托农业农村部谷物品质监督检验测试中心（哈尔滨）检测。

（四）品质分析与鉴定

参加区域试验的籽粒型品种均应进行品质分析。委托农业农村部农产品及加工品质检验测试中心（长春）进行品质分析。每个试验组应指定 3 个试点供样，供样试点应在试验计产结束后 10 天内选择符合要求的种子寄至主持单位，由主持单位寄往检测单位，每个品种提供标准种子数量不少于 500 克。

七、试验总结

(一) 本年度采用“内蒙古自治区农作物品种试验系统”填报试验数据，各承担单位必须于2026年11月25日前在平台完成试验数据的录入和总结提交工作，平台网址为<http://150.223.32.185:8081/index.html#/login>。并于12月10日前下载打印试验总结，盖章签字后邮寄给试验组织单位和主持单位（务必EMS或顺丰邮寄）。

(二) 如遇意外事故或特大自然灾害，造成某试点试验已无总结价值时，试验承担单位应于灾害发生后3日内电告、15日内函告试验组织单位和主持单位。

(三) 试验结束后，主持单位及时汇总试验结果，根据试验结果提出试验结论。

八、DUS 测试

各参试单位应委托农业农村部植物新品种测试中心开展DUS测试，委托DUS测试在线申请系统：

<http://202.127.42.202/testsys/system/login>。

九、品种田间淘汰标准

(一) 花叶病毒病田间自然发病级别 > 2 级；根腐病田间病死株率 \geq 5%。

(二) 田间变异或混杂植株超过 1.0%。

(三) 50%以上试验点 > 3 级倒伏。

(四) 品种成熟后 5 日内炸荚。

十、试验监督与管理

(一) 试验承担单位应承诺试验过程和试验数据的真实性、客观性，并承担相应责任。

(二) 严禁参试单位“跑点”行为，一经发现取消其当年试验结果及今后在内蒙古大豆品种试验参试资格。

(三) 试验期间，试验组织单位将组织专家进行田间检查，重点是苗期检查和秋季检查。

(四) 试验承担单位不得擅自扩散参试品种种子。对违反规定者，取消其承担试验资格并承担相应责任。

(五) 试验承试人员如有弄虚作假、徇私舞弊、玩忽职守行为，建议主管部门依法给予行政处分，构成犯罪的依法追究刑事责任。

(六) 参试品种在试验点增减产幅度达到 20%时，试点负责人必须向试验组织单位书面报告增减产原因，涉及气象原因的，须提供当地气象部门的相关气象数据。不能说明原因的，该点数据不予汇总。

(七) 试验承担单位连续两年出现试验报废处理的，取消该单位承担试验资格。

内蒙古自治区大豆品种试验监督电话：0471-6285043。

十一、试验档案管理

建立试验档案，原始数据档案应保存 3 年以上。

十二、试验产品处理

收获的试验产品应留存到下一个播种季。

十三、参试单位查询试验结果

登录内蒙古自治区农牧厅官方网站查询，网址：

<http://nmt.nmg.gov.cn>

- 附表：
1. 内蒙古自治区大豆超早熟组品种试验
 2. 内蒙古自治区大豆极早熟组品种试验
 3. 内蒙古自治区大豆早熟组品种试验
 4. 内蒙古自治区大豆中早熟组品种试验
 5. 内蒙古自治区大豆中熟组品种试验

-

附表 1

内蒙古自治区大豆超早熟组品种试验

表 1-1: 超早熟组区域试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	内豆 4 号	ck1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	华疆 2 号	ck2	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
3	蒙科豆 40	2	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
4	鑫兴 23	2	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	张庆宇	13704702875
5	和豆 12 号	2	鄂伦春自治旗益农作物研究所	张玉林	13134905979
6	蒙豆 131	1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
7	蒙科豆 54	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
8	蒙农豆 8 号	1	内蒙古瑞杨种业股份有限公司	刘畅	19044073315
9	鑫兴 26	1	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	张庆宇	13704702875
10	甘豆 24	1	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	王佰华	13644704187
11	和豆 14 号	1	鄂伦春自治旗益农作物研究所	张玉林	13134905979
12	登科 225	1	莫旗登科种业有限责任公司	原显冬	13847083831
13	中黄 8609	1	中国农业科学院作物科学研究所	孙石	18600860859
14	九研 44	1	黑龙江省农垦科学院	王美玲	15945653643
15	金杉 31 号	1	五大连池市金杉种业有限公司	胡艳娥	15145783177
16	益农豆 624	1	黑龙江益农种业科技有限公司	王建坤	18348542406

表 1-2: 超早熟组生产试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	内豆 4 号	ck1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	华疆 2 号	ck2	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
3	和豆 5 号(益农豆 5 号)	3	鄂伦春自治旗益农作物研究所	张玉林	13134905979
4	九研 58*	3	黑龙江省农垦科学院(经济作物研究所)	张安宏	13804834818
5	申科豆 7 号	4	呼伦贝尔申宽生物技术研究所	牟玉杰	15247071333

备注: 带*品种做品质分析。

表 1-3: 超早熟组试验承担单位

序号	单位名称	通讯地址	邮政编码	负责人	电话
1	呼伦贝尔市农牧科学研究院★	呼伦贝尔市扎兰屯市河西西园路	162650	胡兴国	13947095554
2	呼伦贝尔市三丰农业科技有限责任公司	呼伦贝尔市阿荣旗那吉镇天翔市场 122 门	162750	姜涛	18547074488
3	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	呼伦贝尔市莫旗雅园小区西门口驿站	162850	张庆宇	13848041988
4	内蒙古瑞杨种业股份有限公司	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗大杨树镇北山	165456	王继明	15849028880
5	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	呼伦贝尔市莫旗甘河农场	162895	王佰华	13644704187
6	鄂伦春自治旗农牧科技事业发展中心	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗大杨树镇世纪嘉	165456	谷雪菲	18604815262
7	鄂伦春自治旗益农作物研究所	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗诺敏镇政府	165474	张玉林	13134905979

(备注: 瑞杨种业公司试验点只接受顺丰快递)

附表 2

内蒙古自治区大豆极早熟组品种试验

表 2-1: 极早熟组区域试验 A 参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	登科 5 号	ck	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	蒙豆 75	2	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
3	鑫兴 24	2	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	张庆宇	13704702875
4	九研 90	2	黑龙江省农垦科学院	张安宏	13804834818
5	蒙豆 77	1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
6	蒙科豆 55	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
7	蒙农豆 7 号	1	内蒙古瑞杨种业股份有限公司	刘畅	19044073315
8	祺成 157	1	内蒙古祺成种业有限公司	孔祥印	18604702447
9	和豆 13 号	1	鄂伦春自治旗益农作物研究所	张玉林	13134905979
10	隆禾 5 号	1	鄂伦春自治旗隆禾种业有限责任公司	刘波	15847742299
11	地生金 4 号	1	鄂伦春自治旗地生金种业有限公司	戚连发	15048090888
12	岭域 60	1	呼伦贝尔富民种子研究所	陈德富	13947066118
13	鄂农 6 号	1	鄂伦春自治旗农牧科技事业发展中心	谷雪菲	18604815262
14	中黄 6892	1	中国农业科学院作物科学研究所	谷勇哲	15201354693
15	九研 70	1	黑龙江省农垦科学院	王美玲	15945653643

表 2-2: 极早熟组区域试验 B 参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	登科 5 号	ck	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	卓澳 9 号	2	呼伦贝尔卓澳种业有限责任公司	刘广兰	15049081777
3	久科 8 号	2	五大连池市长城种业有限公司	王成孝	13199287988
4	蒙豆 79	1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
5	蒙科豆 57	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
6	鑫兴 27	1	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	张庆宇	13704702875
7	甘豆 25	1	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	王佰华	13644704187
8	登科 223	1	莫旗登科种业有限责任公司	原显冬	13847083831
9	祺成 197	1	内蒙古祺成种业有限公司	孔祥印	18604702447
10	中农豆 8	1	呼伦贝尔市中农种业有限公司	李庆国	15048027222
11	兴农豆 165	1	内蒙古春源农业科技研发有限公司	张春风	18647041964
12	瑞豆 10 号	1	鄂伦春自治旗隆田农资有限公司	王震	13948902227
13	三丰 2 号	1	呼伦贝尔市三丰农业科技有限责任公司	姜涛	18547074488
14	杰豆 2 号	1	鄂伦春自治旗益农利民农资经销有限公司	刘志杰	18247007377
15	中黄 967	1	中国农业科学院作物科学研究所	武婷婷	13810376282

表 2-3: 极早熟组生产试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	登科 5 号	ck	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	甘豆 19*	3	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	王佰华	13644704187
3	蒙豆 73*	3	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554

备注: 带*品种做品质分析。

表 2-4: 极早熟组试验承担单位

序号	单位名称	通讯地址	邮政编码	负责人	电话
1	呼伦贝尔市农牧科学研究院★	呼伦贝尔市扎兰屯市河西西园路	162650	胡兴国	13947095554
2	呼伦贝尔市三丰农业科技有限责任公司	呼伦贝尔市阿荣旗那吉镇天翔市场 122 门	162750	姜涛	18547074488
3	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	呼伦贝尔市莫旗雅苑小区西门口驿站	162850	张庆宇	13848041988
4	内蒙古瑞杨种业股份有限公司	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗大杨树镇北山	165456	王继明	15849028880
5	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	呼伦贝尔市莫旗甘河农场	162895	王佰华	13644704187
6	鄂伦春自治旗农牧科技事业发展中心	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗大杨树镇世纪嘉	165456	谷雪菲	18604815262
7	鄂伦春自治旗益农作物研究所	呼伦贝尔市鄂伦春自治旗诺敏镇政府	165474	张玉林	13134905979

(备注: 瑞杨种业公司试验点只接受顺丰快递)

附表 3

内蒙古自治区大豆早熟组品种试验

表 3-1: 早熟组区域试验 A 参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	登科 1 号	ck	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	蒙豆 76	2	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
3	蒙科豆 47	2	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
4	中黄 6870	2	兴安盟农业科技服务有限公司	黄田田	15024851009
5	蒙豆 80	1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
6	蒙科豆 58	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
7	赤豆 103	1	赤峰市农牧科学院	刘迎春	13847688537
8	蒙农豆 6 号	1	内蒙古瑞杨种业股份有限公司	刘畅	19044073315
9	鑫兴 28	1	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	张庆宇	13704702875
10	祺成 198	1	内蒙古祺成种业有限公司	孔祥印	18604702447
11	中农豆 10 号	1	呼伦贝尔市中农种业有限公司	李庆国	15048027222
12	莫豆 4 号	1	莫力达瓦达斡尔族自治旗农业技术推广中心	陈广平	15049519158
13	卓澳 12	1	呼伦贝尔卓澳种业有限责任公司	刘广兰	15049081777
14	申科豆 9 号	1	呼伦贝尔申宽生物技术研究所	牟玉杰	15247071333
15	中黄 6898	1	中国农业科学院作物科学研究所	谷勇哲	15201354693
16	久科 106 号	1	五大连池市长城种业有限公司	王成孝	13199287988

表 3-2: 早熟组区域试验 B 参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	登科 1 号	ck	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	蒙豆 78	2	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
3	甘豆 23	2	莫力达瓦达斡尔族自治旗甘源农业技术服务有限责任公司	王佰华	13644704187
4	隆禾 3 号	2	鄂伦春自治旗隆禾种业有限责任公司	刘波	15847742299
5	中黄 8403	2	中国农业科学院作物科学研究所	陶金璐	13240065059
6	蒙豆 82	1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
7	蒙科豆 59	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
8	甘豆 26	1	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	王佰华	13644704187
9	登科 224	1	莫旗登科种业有限责任公司	原显冬	13847083831
10	和豆 15 号	1	鄂伦春自治旗益农作物研究所	张玉林	13134905979
11	三丰 3 号	1	呼伦贝尔市三丰农业科技有限责任公司	姜涛	18547074488
12	杰豆 3 号	1	鄂伦春自治旗益农利民农资经销有限公司	刘志杰	18247007377
13	隆禾 9 号	1	鄂伦春自治旗隆禾种业有限责任公司	刘波	15847742299
14	中黄 965	1	中国农业科学院作物科学研究所	孙石	18600860859
15	CNS606	1	中国种子集团有限公司	付庭伟	13790022020
16	北豆 77	1	黑龙江省农垦科学院	宋豫红	18645671237

表 3-3: 早熟组生产试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	登科 1 号	ck	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554
2	蒙豆 72	3	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
3	鑫兴 22*	3	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究所	张庆宇	13704702875
4	甘豆 20*	3	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	王佰华	13644704187
5	和豆 6 号 (益农豆 6 号)*	3	鄂伦春自治旗益农作物研究所	张玉林	13134905979

备注: 带*品种做品质分析。

表 3-4: 早熟组试验承担单位

序号	单位名称	通讯地址	邮政编码	负责人	电话
1	呼伦贝尔市农牧科学研究院★	呼伦贝尔市扎兰屯市河西西园路	162650	胡兴国	13947095554
2	呼伦贝尔市三丰农业科技有限责任公	呼伦贝尔市阿荣旗那吉镇天翔市场 122 门	162750	姜涛	18547074488
3	莫旗尼尔基镇鑫兴农业科学技术研究	呼伦贝尔市莫旗雅园小区西门口驿站	162850	张庆宇	13848041988
4	大兴安岭农垦(集团)有限责任公 司巴彦农牧场分公司	呼伦贝尔市莫旗巴彦农场	162850	孔祥军	13947013602
5	莫旗甘源农业技术服务有限责任公司	呼伦贝尔市莫旗甘河农场	162895	王佰华	13644704187
6	莫旗登科种业有限责任公司	呼伦贝尔市莫旗尼尔基镇丰华村	162850	王晓玉	13847083138
7	内蒙古祺成种业有限公司	呼伦贝尔市阿荣旗新发乡长发村	162750	孔祥印	18604702447

附表 4

内蒙古自治区大豆中早熟组品种试验

表 4-1: 中早熟组区域试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	丰豆 2 号	ck1	兴安盟农牧科学院	郑慧	13948628361
2	合交 02-69	ck2	兴安盟农牧科学院	郑慧	13948628361
3	兴豆 21	2	兴安盟农牧科学院	郑慧	13948628361
4	蒙豆 917	2	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
5	内民大 69 号	2	内蒙古民族大学农学院	高彩婷	13948757526
6	瑞豆 6 号	2	内蒙古瑞杨种业股份有限公司	王继明	13294708880
7	兴豆 35	1	兴安盟农牧科学院	李国庆	15924411591
8	蒙豆 919	1	呼伦贝尔市农牧科学研究院	孙宾成	13948804792
9	蒙科豆 49	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
10	赤豆 102	1	赤峰市农牧科学院	刘迎春	13847688537
11	奋豆 12 号	1	包头市农牧科学研究院	郭峰	13664073281
12	兴豆 23	1	兴安盟农业科技服务有限公司	黄利春	15248593660
13	兴豆 25	1	内蒙古谷霖农业科技有限公司	张喜权	13704793568
14	农峰 6 号	1	内蒙古农田科技有限责任公司	王东明	15847397777
15	瑞豆 12 号	1	鄂伦春自治旗隆田农资有限公司	王震	13948902227
16	吉育 2923	1	吉林省农业科学院 (中国农业科技东北创新中心)	邱强	13644345565

表 4-2: 中早熟组生产试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	丰豆 2 号	ck1	兴安盟农牧科学院	郑慧	13948628361
2	合交 02-69	ck2	兴安盟农牧科学院	郑慧	13948628361
3	蒙豆 918	3	呼伦贝尔市农牧科学研究院	胡兴国	13947095554

表 4-3: 中早熟组试验承担单位

序号	单位名称	通讯地址	邮政编码	负责人	电话
1	兴安盟农牧科学院★	兴安盟乌兰浩特市乌察路农研巷 9 号	137400	李国庆	15924411591
2	扎赉特旗五家子原种繁殖场	兴安盟扎赉特旗好力保乡五家子原种场	137600	王星	13664809638
3	通辽市农牧业科学院	通辽市科尔沁区钱家店镇东 3 公里	028000	张智勇	18747395552
4	赤峰市农牧科学研究所	赤峰市松山区查干木伦大街	024031	魏云山	13948866637
5	内蒙古自治区农牧业科学院	呼和浩特市玉泉区昭君路 22 号	010031	李强	15034902123
6	包头市农牧科学研究所	包头市九原区麻池镇包哈公路南	014020	白银凤	15147727781

附表 5

内蒙古自治区大豆中熟组品种试验

表 5-1: 中熟组区域试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	赤豆 3 号	ck	赤峰市农牧科学院	魏云山	13948866637
2	赤豆 14	2	赤峰市农牧科学院	魏云山	13948866637
3	蒙科豆 39	2	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
4	赤豆 18	1	赤峰市农牧科学院	魏云山	13948866637
5	赤豆 212	1	赤峰市农牧科学院	周学超	15048662803
6	蒙科豆 60	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
7	蒙科豆 66	1	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
8	奋豆 5 号	1	包头市农牧科学研究院	郭峰	13664073281
9	奋豆 6 号	1	包头市农牧科学研究院	白银凤	15147727781
10	内民大 80 号	1	内蒙古民族大学	高彩婷	13948757526
11	峰豆 15	1	内蒙古农田科技有限责任公司	王东明	15847397777

表 5-2: 中熟组生产试验参试品种

序号	参试品种	试验年份	申请单位	联系人	电话
1	赤豆 3 号	ck	赤峰市农牧科学院	魏云山	13948866637
2	赤豆 10 号	3	赤峰市农牧科学院	魏云山	13948866637
3	内民大 79 号	3	内蒙古民族大学农学院	刘鹏	13848652050
4	蒙科豆 38*	3	内蒙古自治区农牧业科学院	李强	15034902123
5	包豆 2	3	包头市农牧科学技术研究院	郭峰	13664073281

备注: 带*品种做品质分析。

表 5-3: 中熟组试验承担单位

序号	单位名称	通讯地址	邮政编码	负责人	电话
1	赤峰市农牧科学院★	赤峰市松山区查干木伦大街	024031	魏云山	13948866637
2	通辽市农牧业科学院	通辽市科尔沁区钱家店镇东 3 公里	028000	张智勇	18747395552
3	通辽市厚德种业有限公司	通辽市科尔沁区河西街道实验初中路北	028000	石波	15847580999
4	内蒙古自治区农牧业科学院	呼和浩特市玉泉区昭君路 22 号	010031	李强	15034902123
5	内蒙古西蒙种业有限公司	巴彦淖尔市杭锦后旗二线路 10 公里路南	015400	陶昕	18847869215
6	巴彦淖尔市科河种业有限公司	巴彦淖尔市临河区光辉南路 2 号	015000	丛海龙	13947871010
7	包头市农牧科学研究院	包头市九原区麻池镇包哈公路南	014020	白银凤	15147727781