序号	受理编号	作物 种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
1	ym2021001	玉米	裕单889	GH35×B34	遵义农资(集团)农之 本种业有限责任公司		黔审玉 20180006	适宜在贵州省的贵阳市、遵义市、安顺市、铜仁市、毕节市、黔南州、黔东南州、黔西南州、六枝特区海拔1500米以下的中上等肥力土壤种植。注意防治穗腐病、小斑病、丝黑穗病和灰斑病。	感 (S) 灰斑病, 抗 (R) 大斑病, 中抗 (MR) 锈病, 高感 (HS) 纹枯病, 抗 (R) 穗腐病。	丽江市海拔1200米以上中高海 拔春玉米区。	感纹枯病灰斑病,重发区慎用;适时收获,减少穗萌和穗腐的危害,注意病虫害防治。	
2	ym2021002	玉米	裕单185	CZ13×Z2113	遵义农资(集团)农之 本种业有限责任公司		黔审玉 20206004	适宜在贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市 、黔西南州、六盘水市海拔1500 米以下 的中上等肥力土壤种植。			纹枯病灰斑病重发区慎用;适时收获,减少穗萌和穗腐的危害,注意病虫害防治。	
3	ym2021003	玉米	禾玉006	YB11×兴91	湖北金广农业科技有限公司	恩施禾壮植保科技 有限责任公司	鄂审玉 2009009	适宜湖北省恩施州海拔1200米以下地区种植。	感大斑病,中抗锈病,中抗纹枯病,抗穗腐病。	西双版纳州、楚雄州、大理州 、昆明市、丽江市、怒江州、 普洱市、昭通市1200米以上中 海拔春玉米区。	不耐密植,高密度种植有倒伏风险,纹 枯病高发区慎用。	
4	ym2021004	玉米	禾玉238	4002×4111	湖北金广农业科技有 限公司	北京市延庆县种子公司	鄂审玉 2008010	适宜湖北省恩施州海拔1200米以下地区种 植。	感灰斑病,高抗大斑病,高感锈病,高感统 病,高感锈病,高感纹 枯病,中抗穗腐病。	、昆明市、丽江市、怒江州、	持续32℃以上天气容易引发热害,玉米播种至出苗气温持续低于15℃,容易出现出苗推迟、苗弱、瘦小、种子发芽率、发芽势降低等现象。	
5	ym2021005	玉米	双兴玉2号	T715×0442	湖北金广农业科技有限公司	华中农业大学、武 汉双兴农业科技有 限公司	鄂审玉 2015002	适宜湖北省低山及二高山地区作春玉米种植。	中抗灰斑病,抗大斑 病,感锈病,中抗纹枯 病,中抗穗腐病。	、昆明市、丽江市、怒江州、	1. 对叶斑病的抗性一般,个别试验点灰斑病及大斑病达到7级; 2. 在渍水地块茎腐病可达10%; 雨水较多的试验点,穗腐病高发区慎用。	
6	ym2021006	玉米	金黄单8号	XD9041×ZD20 86	贵州吉丰种业有限责任公司	贵州吉丰种业有限 责任公司、黔西南 州吉丰农业科学研 究所	黔审玉 20200021	贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市、黔西南州、六盘水市海拔1500米以下的中上等肥力土壤种植。纹祜病重发区慎用。		工溪市 四通市海比1900米	以怕狗、穗腐狗,怒圣腐狗; 2、獃点: 	
7	ym2021007	玉米	N美518	M191XF1030	四川天艺种业有限公司	广西川桂种业有限 公司、广西壹加恩 农业科技有限公司	桂审玉 2021075号	广西全区种植。	感灰斑病、抗大斑病、 感锈病、中抗纹枯病、 中抗穗腐病。	保山市、红河州、临沧市、普 洱市、文山州、西双版纳州、 玉溪市区域海拔1400米以下海 拔春玉米种植区。	以的性而此水小干牧局, 住小肥太低的 地方立是水巫————————————————————————————————————	
8	ym2021008	玉米	海天9号	SD571×Re67	四川天艺种业有限公司	仲衍种业股份有限公司、四川昊华城农业科技有限公司、四川 大可和北京市公司、云南九米农业科技有限公司、四川 是明达种业有限公司	川审玉 20196033、 (滇)引种 [2020]第026 号	四川山区、丘陵区及西南类似生态区种植。	中抗灰斑病、抗大斑病 、中抗锈病、中抗纹枯 病、抗穗腐病。	普洱市、迪庆州区域海拔1000 米-2000米春玉米种植区。	该品种需肥水水平较高,在水肥太低的地方产量水平一般,其他暂未发现该品种明显缺点。	

序号	受理编号	作物 种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
9	уш2021009	玉米	足玉608	FTS83×XHB-1	云南足丰种业有限公司	云南足丰种业有限 公司	黔审玉 20200022	适宜在贵州省贵阳市、安顺市、毕节市、 六盘水市、黔西南州及相似生态区域种植 。	抗灰斑病,抗大斑病、感锈病,感纹枯病,中抗穗腐病(报告编号: NDYP2021393)。		在海拔1500米以下的干热河谷种植,容易出现秃尖,果穗变小、缺粒,、空杆现象。	
10	ym2021010	玉米	好玉4号	RP6H×R167	宣威市种子公司	贵州真好农业发展 有限责任公司	黔审玉 20200031号	适宜于毕节市和六盘水水市1400-2200米 海拔种植。	感灰斑病,高抗大斑 病,高感锈病,高感纹 枯病,抗穗腐病。	曲靖市、昆明市、楚雄州、大理州、昭通市、普洱市、红河州、文山州、丽江市1000-2000米中海拔春玉米区。	在纹枯病、锈病高发区慎用。	
11	ym2021011	玉米	百隆玉303		四川福糠农业科技有限公司	邓培延、遵义市百 隆源农业科学研究	黔审玉 20190013	适宜毕节市和六盘水地区海拔1400~2200 米范围内的地势平坦地块及生态相似地区 种植。	中抗灰斑病,中抗大斑病,高感锈病,高感纹 枯病,抗穗腐病。	红河州海拔1200米以上。	注意防治病虫害。	
12	ym2021012	玉米	丰歌玉958	SC122xFG3182	,贵州省遵义市辉煌种 业有限公司	邓培延	黔审玉 20210009	贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市、黔西南州、六盘水市海拔1500以下的中上等肥力土壤种植。		保山市、昭通市、普洱市、文山州、楚雄州、大理州、玉溪市、红河州,海拔1200米以上。	· 注音院沿床中宝	
13	ym2021013	玉米	金土地918	FQ920×FQ157	四川省泸州市纳溪区 蓝天路12号	泸州金土地种业有 限公司	桂审玉 2020008号	适宜广西全区种植。	中抗灰斑病, 高抗大斑病, 抗锈病, 感纹枯病, 抗穗腐病。	保山市、红河州、临沧市、普 洱市、文山州、西双版纳州、 玉溪市七个地州市海拔1400米 以下的中低海拔玉米区种植。	茎腐严重的区域慎种。	
14	ym2021014	玉米	康农玉109	FL2182×FL14	四川高地种业有限公司	湖北康农种业有限 公司、成都华科农 作物研究所、四川 康农高科种业有限 公司	川审玉 20180010	适宜在四川省山区春玉米类型区种植。	抗灰斑病,抗大斑病, 中抗锈病,高感纹枯 病,抗穗腐病。	怒江州的海拔1200米以上区域 。	纹枯病有轻度发生,注意合理密植、增施钾肥;配套田间沟系防涝排渍、降低田间湿度;在玉米小喇叭口和大喇叭口期,茎秆基部喷雾防治两次。	
15	ym2021015	玉米	富农玉008	FL618×FL021	四川高地种业有限公司	四川康农高科种业 有限公司、湖北省 康农种业股份有限 公司	川审玉 20190004	适宜四川省平坝丘陵春玉米类型区种植。	中抗灰斑病,中抗大斑病,抗锈病,感纹枯病,中抗穗腐病。	曲靖市海拔1200米以上的玉米 区种植。	该品种不宜种植在背阴地和贫瘠地方。	
16	ym2021016	玉米	康农玉868	SCL05/FL1114	四川高地种业有限公司	湖北康农种业股份 有限公司、华中农 业大学	鄂审玉 2019008	适宜湖北省丘陵、平原地区作春玉米种植。	感灰斑病,中抗大斑 病,中抗锈病,高感纹 枯病,中抗穗腐病。	曲靖市海拔1200米以上引种。	该品种不宜种植在背阴地和贫瘠地方。	
17	ym21021017	玉米	山玉13	SW16348×SW1	四川高地种业有限公司	毕节市七星关区山 丰玉米科学研究所	黔审玉 20200014	适宜在贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市、黔西南州、六盘水市海拔1500米以下的中上等肥力土壤种植。		州、临沧市、普洱市、玉溪市	耐热性较差,海拔较低,气温较高地区 结实不好,低洼积水的潮湿地块易感纹 枯病,低海拔高热地区和低洼潮湿地块 慎用。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
18	ym2021018	玉米	金卡甜167		广西金卡农业科技有 限公司	广西金卡农业科技 有限公司	桂审玉 2019051号	广西全区种植。	感灰斑病,感大斑病, 感锈病,中抗弯孢霉叶 斑病,感纹枯病,感叶 鞘紫斑病。		合理密植,花期遇连续阴雨天要进行人 工辅助授粉防秃尖。	
19	ym2021019	玉米	金卡3369		广西金卡农业科技有 限公司	广西金卡农业科技 有限公司	桂审玉 2020096号	广西全区种植。	抗灰斑病、抗大斑病、 中抗锈病、感纹枯病、 感穗腐病。	文山州、普洱市、西双版纳州 、临沧市、保山市、德宏州海 拔1400米以下中低海拔玉米种 植区域。	无	
20	ym2021020	玉米	山玉12		甘肃农垦良种有限责任公司	毕节市七星关区山 丰玉米科学研究所	黔审玉 20200009	适宜贵州省中高海拔的中部和西部地区及其他省气候生态相似的地区种植	中抗灰斑病, 抗大斑病, 高感锈病, 中抗纹枯病, 抗穗腐病。	市、玉溪市、红河州、文山州 、曲靖市、迪庆州、德宏州、	该品种为大穗型品种,注意种植密度控制在3500-4000株/亩,注意防治茎腐病、丝黑穗病和地老虎、玉米螟、粘虫等病虫害。	
21	ym2021021	玉米	山农819	QTB125&QTB67	盘州市睿智种业有限 公司	贵州禾睦福种子有 限公司,盘州市睿 智种业有限公司	黔审玉 20206012	适宜贵州省毕节市和六盘水市海拔1400- 2200米中上等肥力土壤种植。		保山市、怒江州、大理州、临 沧市、昭通市海拔1000-2000 米中海拔春玉米区。	品种耐瘠性稍差,只适宜肥力中上土壤 种植。	
22	ym2021022	玉米	宇白単318	YJ318×YJ144	云南宣晟种业有限公 司	毕节市宇丰种业有 限责任公司	黔审玉 20190029	适宜在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400~2200米中上等肥力土壤种植。穗腐 病重发区慎用。	感灰斑病、抗大斑病、 高感锈病、感纹枯病、 中抗穗腐病。	昭通市的中高海拔玉米区引种 种植。	穗腐病重发区慎用。	
23	ym2021023	玉米	苏香糯1875	W18×A75-5	南京秋田种业有限公司	南京秋田种业有限公司	湘审玉 20200009	湖南省	中抗灰斑病,抗大斑 病,中抗锈病,抗弯孢 霉叶斑病,中抗纹枯 病,感叶鞘紫斑病。	昆明市海拔1000-2000米中海 拔春夏鲜食玉米区。	连续高温干燥或低温多雨会影响授粉, 易造成空杆、缺粒、秃尖等现象,且易 出现腋芽乱生、畸形小穂增多现象。请 谨慎安排播期!及时预防,避开极端天 气对玉米生长的影响。	
24	ym2021024	玉米	甜加糯968	STN13×NN12	南京秋田种业有限公司	南京秋田种业有限 公司、中国科学院 亚热带农业生态研 究所	湘审玉 20200008	湖南省	中抗灰斑病,抗大斑病,抗锈病,抗弯孢霉叶斑病,抗纹枯病,抗	昆明市海拔1000-2000米中海 拔春夏鲜食玉米区。	1、连续高温干燥或低温多雨会影响授粉,易造成空杆、缺粒、秃尖等现象,且易出现腋芽乱生、畸形小穗增多现象。请谨慎安排播期!及时预防,避开极端天气对玉米生长的影响;2、品种含有超甜籽粒,甜粒易瘪缩,需及时采摘,否则影响商品性。	
25	ym2021025	玉米	海糯8号	占A×A12	南京秋田种业有限公司	海城市园艺科学研究所	湘审玉 20190008、京 审玉20190019 、辽审玉 2009455	湖南省、北京市、辽宁省		昆明市海拔1000-2000米中海 拔春夏鲜食玉米区。	1、连续高温干燥或低温多雨会影响授粉,易造成空杆、缺粒、秃尖等现象,且易出现腋芽乱生、畸形小穗增多现象。请谨慎安排播期!及时预防,避开极端天气对玉米生长的影响;2、夏秋播种,乳熟后期籽粒偶尔会出现偏黄现象。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
26	ym2021026	玉米	锋登玉2号	(971) ♀× (热抗白67) å	陆良县种子公司	织金县锋登农业科 学研究所		适宜在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400~2200米中上等肥力土壤种植。	感抗灰斑病,抗大斑 病,高感锈病,抗纹枯 病,中抗穗腐病。	昭通市、曲靖市、昆明市、楚雄州、大理州、丽江市、保山市、怒江州、德宏州、临沧市、普洱市、玉溪市、红河州、文山州14个地州市海拔1200以上中高海拔的玉米种植适宜区域。	优点: 高产、优质、大穗、出籽率高、 抗病性强。无明显缺点。	
27	ym2021027	玉米	黔农玉5号	(67539) ♀ × (810) 含	陆良县种子公司	贵州黔农农业发展 有限公司		适宜在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400~2200米中上等肥力土壤种植。丝黑 穗病重发区慎用。	壮疟 山最種産症	昭通市、曲靖市、昆明市、楚雄州、大理州、保山市、临沧市、普洱市、玉溪市、红河州、文山州11个地州市海拔1200以上中高海拔的玉米种植适宜区域。	优点: 高产、优质、大穗、出籽率高、	
28	ym2021028	玉米	锋登玉6号	(235) \$\times\$ \times (7031) \$\times\$	陆良县种子公司	贵州黔农农业发展 有限公司	黔审玉 20200028号	适宜在贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市 、黔西南州、六盘水市海拔1500米以下的 中上等肥力土壤地区种植。小斑病和丝黑 穗病重发区慎用。	感灰斑病,高抗大斑 病,高感锈病,中抗纹 枯病,中抗穗腐病。	昭通市、曲靖市、昆明市、楚雄州、大理州、丽江市、保山市、临沧市、普洱市、玉溪市、红河州、文山州12个地州市海拔1200以上中高海拔的玉米种植适宜区域。		
29	ym2021029	玉米	织玉1801	(091) ♀× (热抗白67) &	陆良县种子公司	贵州黔农农业发展 有限公司	黔审玉 20200020号	适宜在贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市 、黔西南州、六盘水市海拔1500米以下的 中上等肥力土壤地区种植。丝黑穗病重发 区慎用。	病,感锈病,感纹枯	昭通市、曲靖市、昆明市、楚雄州、大理州、保山市、临沧市、普洱市、玉溪市、红河州、文山州11个地州市海拔1200以上中高海拔的玉米种植适宜区域。	优点: 高产、优质、大穗、出籽率高、	
30	ym2021030	玉米	昊单108	Yu365×SD164	四川华龙种业有限责任公司	仲衍种业股份有公司、平罗县聚兴荣 泰种业有限公司、 四川吴华城农业科 技有限公司、四川	川审玉 20196022	适宜四川省平坝丘陵地区春播种植。	病,抗穗腐病。	靖市、昭通市海拔1200米以上 中高海拔春玉米。	种植密度低于3500株/亩,高密度种植易出现秃尖现象;适时早播早收。锈病、 穗腐病高发区慎用。	
31	ym2021031	玉米	桂农816	S90-1×L8-2	广西博士园种业有限 公司	广西博士园种业有 限公司	桂审玉 2020079号	适于广西全区种植。	中抗灰斑病,抗大斑 病,感锈病,感纹枯 病,感穗腐病。	楚雄州、红河州、文山州、临 沧市、普洱市,海拔1400米以 下。	注意防治病虫害。	
32	ym2021032	玉米	瑞丰599		四川小春农业科技有 限公司	广西博士园种业有 限公司	桂审玉 2019084号、 (滇)引种 [2020]第036	适于广西全区种植。	抗灰斑病,抗大斑病, 抗锈病,感纹枯病,抗 穗腐病。	保山市低海拔1400米以下区域 。	注意防治病虫害: 玉米螟、黑毛虫、铁甲虫、小地老虎、蚜虫等, 大斑病重的地区慎种。	
33	ym2021033	玉米	瑞丰390	MK319×TK801	四川小春农业科技有 限公司	南宁真福种业有限 公司	桂审玉 2020002号	适于广西全区种植。	抗灰斑病, 抗大斑病, 高感锈病, 感纹枯病, 抗穗腐病。	文山州、西双版纳州、保山市 、玉溪市、红河州、普洱市、 临沧市、曲靖市中低海拔1400 米以下区域。		
34	ym2021034	玉米	信玉336	SD363×SD649	四川小春农业科技有 限公司	扈志军	桂审玉 2020003号	可在广西全区种植	中抗灰斑病、抗大斑病 、感锈病、感纹枯病、 抗穗腐病	文山州、西双版纳州、保山市 、玉溪市、红河州、普洱市、 临沧市、曲靖市中低海拔1400 米以下区域。		

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
35	ym2021036	玉米	河玉118	LR289×HZ0319	四川小春农业科技有限公司	河池市农业科学研 究所、广西农业科 学院河池分院	桂审玉 2020089号	适于广西全区种植	抗灰斑病、抗大斑病、 高感锈病、感纹枯病、 抗穗腐病。	文山州、西双版纳州、保山市 、玉溪市、红河州、普洱市、 临沧市、曲靖市低海拔1400米 以下区域。	注意防治病虫害: 玉米螟、黑毛虫、铁甲虫、小地老虎、蚜虫等, 大斑病重的 地区慎种。	
36	ym2021037	玉米	惠农单5号	SC122×HN3289	页州初华农业 <u>开</u> 及有	毕节市七星关区惠 农玉米育种科学研 究所		适宜在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400~2200米中上等肥力土壤种植。		昆明市、曲靖市、昭通市、普 洱市、保山市、临沧市、大理 州中高海拔1200米以上区域。	茎腐病高发区慎用	
37	ym2021038	玉米	惠民380	HM61×HM82	湖北惠民农业科技有限公司	湖北惠民农业科技 有限公司	( ) [ ) [ ] [ ]	适于湖北省低山及二高山地区作春玉米种 植。	中抗灰斑病,感大斑病,中抗锈病,高感纹 枯病,抗穗腐病。	西双版纳州中高海拔1200以上 区域。	1、种子储存条件:在低温、干燥条件下贮存;2、大风及持续阴雨天气易引起玉米倒伏	
38	ym2021039	玉米	金农518		四川福糠农业科技有	四川仁寿金农种业 有限公司、广西南 宁金农种子有限公 司	桂审玉 2016007号	适应广西全区种植	抗锈病、感纹枯病、中		生产上注意防治螟虫。加强田间管理, 抓好全苗,确保密度,及时防治病虫 害,适期收获。	
39	ym2021040	玉米	毕单20	BL679×QS紫-S	云南金粒种子有限公 司	毕节市农业科学研 究所	新甲玉 20200026	适宜在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400~2200米中上等肥力土壤种植。丝黑 穗病和纹枯病重发区慎用。	抗灰斑病、高抗大斑病 、中抗锈病、感纹枯病 、高抗穗腐病。	昆明市、曲靖市、保山市、昭通市、丽江市、普洱市、迪庆州、文山州、德宏州、西双版纳州、楚雄州、大理州、临沧市、玉溪市、红河州、怒江州,海拔1200米以上中高海拔区域。	注意防治病虫害。	
40	ym2021041	玉米	金玉011	XZ8131×YA821	页州金 <u>农</u> 科技有限页	贵州金农科技有限 责任公司,贵州省旱 粮研究所	黔审玉	适宜在贵州的贵阳市、安顺市、毕节市、 黔西南州、六盘水市海拔1500米以下的中 上等肥力土壤种植。丝黑穗病重发区慎用 。	抗灰斑病,高抗大斑 病,感锈病,中抗纹枯 病,抗穗腐病。	文山州、曲靖市、昭通市、楚雄州、大理州、丽江市、保山市、临沧市的中高海拔春玉米区。	该品种属于大穗型品种,需合理密植才能获得高产,最佳种植密度为3300株/亩,六枝试点有轻度倒伏或倒折发生。	
41	ym2021043	玉米	金玉150		贡州金农科 <b>拉</b> 有限页	贵州金农科技有限 责任公司,贵州省旱 粮研究所	20180001 黔审玉 20216004(西	适宜在贵州的贵阳市、安顺市、毕节市、 黔西南州、六盘水、遵义市、铜仁市、黔 东南州、黔南州海拔1500米以下的中上等 肥力土壤种植。丝黑穗病重发区慎用。	感妖斑病,抗人斑病, 高感锈病,中抗纹枯 病,抗穗腐病	文山州、红河州、曲靖市、昭 通市、昆明市、玉溪市、楚雄 州、大理州、普洱市、丽江市 、临沧市、保山市、德宏州、 迪庆州、怒江州中高海拔春玉 米区。	注意防治白斑病、灰斑病, 丝黑穗病重 发区慎用	
42	ym2021044	玉米	山玉11号	SW11043*SW152	贵州金农科技有限责 任公司	贵州金农科技有限 责任公司, 毕节市七 星关区山丰玉米科 学研究所		适宜在贵州的毕节市和六盘水市海拔 1400-2200米中等肥力土壤种植。	中抗灰斑病,中抗大斑病,感锈病,中抗纹枯病,抗穗腐病。	大理州、红河州、海拔1000- 2000米中海拔春玉米区。	丝黑穗病、穗腐病重发区慎用。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	】 拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
43	ут2021045	玉米	显玉宏7		四川金牌农业发展有限公司	广西兆和种业有限公司、四川兆和种业有限公司、四川兆和种业有限公司、四川金种子农业科技有限责任公司、广西壮族自治区农业科学院玉米研究所	川审玉 20206009	四川省山区春玉米类型区种植。	高抗大斑病,中抗灰斑病、中抗穗腐病,感纹 枯病,高感锈病。	曲靖市、保山市、普洱市、大理州、楚雄州、昭通市、临沧市、红河州、文山州、昆明市、玉溪市、丽江市、怒江州、西双版纳州、迪庆州以及德宏州海拔1200米以上中高海拔春玉米区。	及牙率、及牙野降低现象。 2、玉木校们 期遇到阴雨连绵的天气容易造成果穗缺 粒和第一3 十风及挂绿阳雨天气容息引	
44	ym2021047	玉米	恩单511	SD5-311×FYDI	四川金牌农业发展有 限公司	恩施土家族苗族自 治州农业科学院	鄂审玉 20200037	适于湖北省恩施州海拔1200米以下地区种 植。		曲靖市、保山市、普洱市、大理州、楚雄州、昭通市、临沧市、红河州、文山州、昆明市、玉溪市、丽江市、怒江州、西双版纳州、迪庆州以及德宏州海拔1200米以上中高海拔春玉米区。	安新山地田田作及,田羽、瘦小、种丁发芽率、发芽势降低现象。2、玉米授粉期遇到阴雨连绵的天气容易造成果穗缺粒现象。2、土风及转使阳雨王气容息引	
45	ym2021048	玉米	桂科玉5号		四川金牌农业发展有 限公司	广西联创生态农业 开发有限公司、广 西桂稻香农作物研 究所有限公司	桂审玉 2020013号	广西全区种植	抗大斑病,感灰斑病、 锈病、穗腐病,高感纹 枯病。	理州、楚雄州、昭通市、临沧市、红河州、文山州、昆明市、玉溪市、怒江州、西双版纳州、德宏州海拔1400米以下中	1、玉米播种至出苗气温持续低于15度,容易出现出苗推迟,苗弱、瘦小、种子发芽率、发芽势降低现象。2、玉米授粉期遇到阴雨连绵的天气容易造成果穗缺粒现象。3、大风及持续阴雨天气容易引起玉米倒伏。4、纹枯病高发区慎用。	
46	ym2021049	玉米	显玉699	PHEMI X LWI LY	,四川金牌农业发展有 保公司	广西兆和种业有限 公司、四川兆和种 业有限公司	川审玉 20206010	四川省山区春玉米类型区种植。	中抗灰斑病、纹枯病、 穗腐病,抗大斑病,感 锈病。	曲靖市、保山市、普洱市、大理州、楚雄州、昭通市、临沧市、红河州、文山州、昆明市、玉溪市、丽江市、怒江州、西双版纳州、迪庆州以及德宏州海拔1200米以上中高海拔春玉米区。	容易出现出苗推迟,苗弱、瘦小、种子发芽率、发芽势降低现象。2、玉米授粉期遇到阴雨连绵的天气容易造成果穗缺	
47	ym2021050	玉米	逍遥玉1号	Y20152×紫810	四川金牌农业发展有 限公司	广西联创生态农业 开发有限公司、广 西南泥湾种业有限 公司	桂审玉 2020093号	广西全区种植		理州、楚雄州、昭通市、临沧市、红河州、文山州、昆明市、玉溪市、怒江州、西双版纳州、德宏州海拔1400米以下中	1、玉米播种至出苗气温持续低于15度,容易出现出苗推迟,苗弱、瘦小、种子发芽率、发芽势降低现象。2、玉米授粉期遇到阴雨连绵的天气容易造成果穗缺粒现象。3、大风及持续阴雨天气容易引起玉米倒伏。	
48	ym2021052	玉米	白杂皇6号	1XU/17/11 X /h3	四川金牌农业发展有限公司	广西兆和种业有限公司、云南显玉种业有限责任公司、 公司、云南显玉种业有限责任公司、 云南迈洲农业科技 有限公司	川审玉 20206008	四川省山区春玉米类型区种植。	抗大斑病,感灰斑病、 锈病、纹枯病、穗腐病 。	曲靖市、保山市、普洱市、大理州、楚雄州、昭通市、临沧市、红河州、文山州、昆明市、玉溪市、丽江市、怒江州、西双版纳州、迪庆州以及德宏州海拔1200米以上中高海拔春玉米区。	1、玉米播种至出苗气温持续低于15度,容易出现出苗推迟,苗弱、瘦小、种子发芽率、发芽势降低现象。2、玉米授粉期遇到阴雨连绵的天气容易造成果穗缺粒现象。3、大风及持续阴雨天气容易引起玉米倒伏。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
49	ym2021053	玉米	农泽999		四川神龙种业股份有限公司	广西万禾种业有限 公司、云南兆和种 业有限公司	桂审玉 2020087号	可在广西全区种植。	中抗灰斑病、抗大斑病 、中抗锈病、中抗纹枯 病,中抗穗腐病。	文山州、红河州、普洱市、临 沧市、西双版纳傣族自治州、 保山市1400米以下中低海拔玉 米种植区引种。	在积水地块有倒伏风险。	
50	ym2021054	玉米	兆丰505	GH701×SL271	广西兆和种业有限公 司	广西兆和种业有限 公司	桂审玉 2018049号	可在广西全区种植。	感灰斑病,中抗大斑病,感锈病,抗纹枯病,中抗穗腐病。		注意少施氮肥、多施磷钾肥,大斑病高发区慎用。	
51	ym2021055	玉米	珍糯 8 号		贵州百隆源种业有限公司	遵义市百隆源农业 科学研究所	黔审玉 20200036	贵州省海拔1800米以下,中等及中等以上 肥力玉米产区种植。	抗灰斑病,抗大斑病, 抗锈病,抗弯孢霉叶斑 病,抗纹枯病,高感叶 鞘紫斑病。	保山市、昭通市、普洱市、文 山州、楚雄州、大理州、玉溪 市、红河州鲜食玉米区域。		
52	ym2021056	玉米	丹诚3号		四川奥力星农业科技有限公司	四川奥力星农业科 技有限公司、四川 益帮种业有限责任 公司	川审玉 20202067	适宜四川省高原中熟地区春播种植。		昆明市、文山州、红河州、曲 靖市、楚雄州、保山市、昭通 市、西双版纳州、普洱市、大 理州、玉溪市、德宏州、丽江 市、迪庆州、临沧市、怒江州 中高海拔春玉米区域种植。	选择中等及以上肥力土质合理密植,避 免出现因密度过大和肥力不够造成的空 干及秃尖等现象。	
53	ym2021057	玉米	正兴606	767×TY-1	四川奥力星农业科技有限公司	广西兆和种业有限 公司、四川奥力星 农业科技有限公司	川审玉 20206011	适宜四川省高原中熟地区春播种植。	感灰斑病, 抗大斑病, 感锈病, 中抗纹枯病, 抗穗腐病。	昆明市、文山州、红河州、曲 靖市、楚雄州、保山市、昭通 市、西双版纳州、普洱市、大 理州、玉溪市、德宏州、丽江 市、临沧市中高海拔春玉米区 域种植。	选择中等及以上肥力土质合理密植,避 免出现因密度过大和肥力不够造成的空 干及秃尖等现象。	
54	ym2021058	玉米	丹诚1号		四川奥力星农业科技 有限公司	四川奥力星农业科 技有限公司、四川 金苗农业科技有限 公司、四川农博士 农业科技有限公司	川审玉 20202066			昆明市、文山州、红河州、曲靖市、楚雄州、保山市、昭通市、西双版纳州、普洱市、大理州、玉溪市、德宏州、丽江市、迪庆州、临沧市、怒江州中高海拔春玉米区域种植。		
55	ym2021059	玉米	康玉1673	天自021×660	四川奥力星农业科技 有限公司	广西兆和种业有限 公司、四川奥力星 农业科技有限公司	川审玉 20196009、 (滇)引种〔 2020〕第014	适宜四川省平坝丘陵春玉米类型区种植。	病, 高感锈病, 高感纹		选择中等及以上肥力土质合理密植,避 免出现因密度过大和肥力不够造成的空 干及秃尖等现象。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
56	ym2021060	玉米	冠单23	天自025×TY-1	四川吳 <i>刀</i>	广西兆和种业有限 公司、四川奥力星 农业科技有限公司	川审玉 20196005、 (滇)引种( 2020)第019 号	适宜四川省平坝丘陵春玉米类型区种植。	感灰斑病,抗大斑病, 感锈病,感纹枯病,抗 穗腐病。	昆明市、昭通市中高海拔春玉 米区域种植。	选择中等及以上肥力土质合理密植,避 免出现因密度过大和肥力不够造成的空 干及秃尖等现象。	
57	ym2021062	玉米	万禾玉188	ZX-1×TY-1	四川奥刀星农业科技 右限公司	广西兆和种业有限 公司、四川奥力星 农业科技有限公司	川审玉 20196002	适宜四川省平坝丘陵春玉米类型区种植。	中抗灰斑病,高抗大斑病,感锈病,高感纹枯病,抗穗腐病。		选择中等及以上肥力土质合理密植,避 免出现因密度过大和肥力不够造成的空 干及秃尖等现象。	
58	ym2021063	玉米	天育999	天自021×900F		广西兆和种业有限 公司、四川奥力星 农业科技有限公司	川审玉 20196001、 (滇) 引种 (2020) 第 030号	适宜四川省山区春玉米类型区种植。	抗灰斑病,中抗大斑病,感锈病,中抗纹枯病,抗穗腐病。	玉溪市、曲靖市中高海拔春玉 米区域种植。	选择中等及以上肥力土质合理密植,避 免出现因密度过大和肥力不够造成的空 干及秃尖等现象。	
59	ym2021065	玉米	盘玉7号	149×QS紫-3	富源县胜玉种业有限公司	贵州省盘州裕龙种 业有限责任公司	黔审玉	在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400 ~2200 米中上等肥力土壤种植。丝黑穗 病重发区慎用。	中抗灰斑病,中抗大斑病,中抗锈病,中抗锈病,中抗锈病	昆明市、楚雄州、大理州、临沧市、普洱市、红河州、文山州、曲靖市、昭通市、玉溪市、西双版纳州、保山市、德宏州、丽江市、迪庆州1200以上米中高海拔玉米种植区域。	1、该品种抗性强,综合性状良好,出苗整齐,经多年多点试验总结,在海拔1600-2200米范围内种植表现最好;2、种植密度:适时早播,合理密植,每亩种植株数为3200-3600株左右。	
60	ym2021066	玉米	胜玉317	1042×A312		贵州禾睦福种子有 限公司、富源县胜 玉种业有限公司	黔审玉	适宜在贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市、黔西南州、六盘水市海拔1500米以下的中上等肥力土壤种植。	感灰斑病, 抗大斑病, 高感锈病, 感纹枯病,	州、曲靖市、昭通市、玉溪市 、西双版纳州、保山市、德宏	1、该品种抗性强,综合性状良好,出苗整齐,经多年多点试验总结,在海拔1600-2200米范围内种植表现最好;2、种植密度:适时早播,合理密植,每亩种植株数为3200-3600株左右。	
61	yn2021068	玉米	金玉101		贵州卓豪农业科技股份有限公司	贵州省农科院旱粮 所	黔审玉	贵州省的贵阳市、遵义市、安顺市、黔南州、黔东南州、铜仁市、毕节市、黔西南州、六枝特区海拔1500米以下的中上等肥力土壤种植。	抗(MR)灰斑病,抗	临沧市、红河州海拔1000- 2000米中高海拔春玉米区域。	纹枯病、锈病高发区域慎用。	
62	ym2021070	玉米	瑞玉166	P5146×P5466	主人人及打並り取る	酉阳土家族苗族自 治县大爱水稻玉米 研究所	渝审玉 20200027	适宜重庆市海拔800米以上地区种植。	中机火斑纳、尚机人斑	保山市、楚雄州、大理州、临 沧市、曲靖市、文山州、普洱 市、昭通市海拔1200米以上中 高海拔春玉米区。	对肥水要求较高、锈病、纹枯病高发区 慎用。	
63	ym2021071	玉米	晶玉719	T1517×F19	重庆大爱种业有限公司	重庆大爱种业有限 公司	渝审玉 20200029	适宜重庆市海拔800米以上地区种植。		保山市、楚雄州、大理州、临 沧市、曲靖市、文山州、普洱 市、昭通市海拔1200米以上中 高海拔春玉米区。	无明显缺陷。	

序号	受理编号	作物 种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
64	ym2021074	玉米	正大811	G345M×G450F	云南正大种子有限公司	云南正大种子有限 公司	桂审玉 2020014号	适宜广西全区种植。	高抗灰斑病(HR)、抗 大斑病(R)、中抗锈 病(MR)、中抗纹枯病 (MR)、抗穗腐病	保山市、怒江州、曲靖市、昭 通市海拔1000m以下的低海拔 玉米种植区域	注意防治穗腐病、纹枯病、大斑病和草 地贪夜蛾等病虫害。	
65	ym2021075	玉米	华玉17	DSQ10×DSQ4-:	,四川云海农业科技有 (限公司	华中农业大学和湖 北谷神科技有限责 任公司	鄂审玉 2018008	适于湖北省低山及二高山地区作春玉米种植。	抗灰斑病,中抗大斑 病,高感锈病,感纹枯 病,抗穗腐病。	德宏州、临沧市海拔1000米- 2000米春玉米种植区。	该品种拔节抽穗期生长旺盛,肥水充足的地块宜稀植,增施磷、钾肥。及时防治病虫害,后期注意防治小斑病。	
66	ym2021076	玉米	黔玉1860	QB3574×XZ50 612	贵州友禾种业有限公司	贵州省旱粮研究所	黔审玉 20200023	适宜在贵州省的贵阳市、安顺市、毕节市、黔西南州、六盘水市海拔1500米以下的中上等肥力土壤种植。	高抗大斑病,中抗灰斑病,感锈病、纹枯病和 穗腐病。	昭通市、曲靖市、大理白族自 治州、保山市海拨1000-2000 米区域种植。	高海拨2000米以上和穗腐病常发区慎用 。注意防治病虫害。	
67	ym2021077	玉米	天贵99	(1 1 3 U X (1 1 1 h 1	西双版纳纳丰种业有限公司	南宁市桂福园农业有限公司	桂审玉 2019068号	经审核,该品种符合广西玉米品种审定标准,通过审定,可在广西全区种植。	抗灰斑病, 抗大斑病, 中抗锈病, 感纹枯病, 抗穗腐病。	玉溪市、保山市、西双版纳州、普洱市、红河州、临沧市、 文山州中低海拔(1400米以 下)地区种植。	该品种感纹枯病和南方锈病,在纹枯病病、南方锈病重发区谨慎种植。	
68	ym2021078	玉米	万千968	$W-X'' \times U-UX$	西双版纳纳丰种业有限公司	广西万千种业有限 公司	桂审玉 2019002号	经审核,该品种符合广西玉米品种审定标准,通过审定,可在广 西全区种植。	中抗灰斑病(MR),抗 大斑病(R),抗锈病 (R),抗穗腐病 (R),感纹枯病(S)。	普洱市中低海拔(1400米以 下)适宜区域种植。	感纹枯病,在纹枯病常发区种植注意及 时防治。	
69	ym2021079	玉米	亚美1号	H15×YA16	西双版纳纳丰种业有限公司	广西先迪农业科技 有限公司、广西文 丰农业有限公司		经审核,该品种符合广西玉米品种审定标准,通过审定,可在广西全区种植。	感灰斑病, 抗大斑病, 中抗锈病, 中抗纹枯 病, 感穗腐病。	、普洱市、红河州、临沧市、 文山州中低海拔(1400米以	该品种感大小斑病和纹枯病,大田种植 时注意排水防涝并及时防治病虫害,在 低洼易积水地及大小斑病、纹枯病重发 区谨慎种植。	
70	ym2021080	玉米	渝豪单5号	渝1514×渝 0721	重庆帮豪种业股份有限公司	重庆市农业科学院	渝审玉 20180006	适宜重庆市海拔800米以上地区种植。	中抗灰斑病、感大斑病 、高感锈病、抗纹枯病 、抗穗腐病。	德宏州海拔1100-1800米中海 拔春玉米区。	注意合理密植,预防纹枯病和玉米螟, 适时早收。	
71	ym2021081	玉米	子玉117	SD68333×G1-722	河南鲲玉种业有限公司	红河三沐种业有限 公司	桂审玉 2020009号	适宜广西全区种植。	中抗灰斑病, 抗大斑病, 感锈病, 感纹枯病, 中抗穗腐病。	红河州、文山州、临沧市、普 洱市、西双版纳州、楚雄州、 玉溪市、保山市海拔1000米以 下玉米区种植。	纹枯病、锈病高发区慎用。	
72	ym2021082	玉米	昊明达13	SD375 X 7031	昌宁县民生种业有限 公司	仲衍种业股份有限公司、四川昊华城农业科技有限公司、平罗县聚兴荣泰	川审玉 20196020	四川平坝丘陵区及类似西南玉米生态区种植,2020年在云南省楚雄州、昭通市、保山市、曲靖市、临沧市引种通过		大理州、昆明市、普洱市三州 市海拔1000-2000米的玉米主 产区进行了引种。	大穗型品种, 种植密度不宜过大。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
73	ym2021083	玉米	九白玉1号	YU9527 X Re6	. 云南省保山市昌宁县 民生种业有限公司	仲衍种业股份有限 公司、四川昊华城 农业科技有限公司 、云南九米农业科	川审玉 20196030	适宜四川山区丘陵生态区,2020年云南省通过楚雄州、曲靖市、临沧市、保山市、昭通市引种试验		大理州、昆明市、普洱市等三州、市海拔1000-2000米的玉米主产区进行了引种。	大穗型品种, 种植密度不宜过大。	
74	ym2021084	玉米	正大3665	M39×XS-23	云南正大种子有限公司	襄阳正大农业开发 有限公司,恩施土 家族苗族自治州农 业科学院	鄂审玉 2019020	适于湖北省恩施州海拔1000米以下地区种植	感灰斑病(S)、高抗 大斑病(HR)、高感锈 病(HS)、感纹枯病 (S)、抗穗腐病(R)	2000米海拔范围的玉米种植区	注意防治穗腐病、茎腐病、纹枯病、大斑病、小斑病、锈病和地老虎、玉米螟等病虫害。	
75	ym2021085	玉米	航玉糯8号	HN30×HN31	四川盈丰种业有限公司	石家庄神州大农航 天育种研究中心	黔审玉 2014009号	贵州省的中上等肥力土壤作鲜食玉米种植	中抗灰斑病、高抗大斑病,中抗锈病、高抗弯 孢霉叶斑病,中抗纹枯病,高感叶鞘紫斑病。	文山州鲜食玉米种植区。	该品种生育期略长,适宜早播,不宜晚播。	
76	ym2021086	玉米	子玉116		云南稷盈农业科技有 限公司	红河三沐种业有限 公司	桂审玉 2019007号	可在广西全区种植。	感灰斑病,抗大斑病, 感锈病,感纹枯病,中 抗穗腐病。	红河州、文山州、楚雄州、保山市、普洱市、临沧市、玉溪市、西双版纳州1000米以下海拔玉米种植区。	主女的有丝羔德炳及任于地、加地种值	
77	ym2021087	玉米	红817	F68- 211×M68-1	云南滇都种业有限公司	云南省蒙自市红麟 玉米研究所	桂审玉 2019004号	广西全区	(3级, R), 感锈病 (7级, S), 感纹枯	红河州、文山州、普洱市、西 双版纳州、楚雄州、临沧市、 保山市、玉溪市海拔1000米以 下春玉米种植区域。	冷凉、雨水过多和光照不足地区注意防 治灰斑、大斑病	
78	ym2021088	玉米	南校糯96	南糯961x南糯 408	四川天艺种业有限公司	广西农业职业技术 学院	桂审玉 2010020号	广西全区种植。	病,中抗锈病,中抗弯 孢霉叶斑病,抗纹枯	保山、红河、文山、曲靖海拔 1400米以下的平坝、丘陵地 区;昆明、昭通1000-2000米 的平坝、丘陵地区。	该品种需肥水水平较高,在水肥太低的 地方产量水平一般,其他暂未发现该品 种明显缺点。	
79	ym2021089	玉米	兴农糯3号	糯0233×糯 2415	四川天艺种业有限公司	黔西南喀斯特区域 发展研究院	黔审玉 2016015号	贵州全区种植。	中抗灰斑病,高抗大斑病,中抗锈病,抗弯孢霉叶斑病,中抗纹枯病,叶抗纹枯病,叶鞘紫斑病。	保山、红河、普洱、文山、曲 靖海拔1400米以下的平坝、丘 陵地区;昆明、昭通1000- 2000米的平坝、丘陵地区。	该品种需肥水水平较高,在水肥太低的地方产量水平一般,其他暂未发现该品种明显缺点。	
80	ym2021090	玉米	贝丝香糯	南8424x南55	四川天艺种业有限公司	广西农业职业技术 学院、广西博士园 种业有限公司	桂审玉 2019026号	广西全区种植。	病,中抗锈病,抗弯孢	保山、红河、文山、曲靖海拔 1400米以下的平坝、丘陵地 区;昆明、昭通1000-2000米 的平坝、丘陵地区。	该品种需肥水水平较高,在水肥太低的 地方产量水平一般,其他暂未发现该品 种明显缺点。	
81	ym2021091	玉米	丰玉60	F806×CS165	广西皓凯生物科技有 限公司	广西绿丰种业有限 责任公司	圭审玉2020088 <sup>』</sup>	适宜广西全区种植。	中抗灰斑病、高抗大斑病、感锈病、感经病、感经病、感经病、感经病、感致枯病、抗穗腐病。	红河州、德宏州、临沧市、文 山州、普洱市、西双版纳州、 大理州、海拔1000米以下春玉 米种植区。	该品种拔节抽穗期生长旺盛,肥水充足的地块宜稀植,增施磷、钾肥。及时防治病虫害,后期注意防治小斑病。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
82	ym2021092	玉米	金白玉3000	SC234xSC456	贵州大宇种业有限责任公司	贵州金嘉农业科技有限公司		适宜在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400 <sup>~</sup> 2200米中上等肥力土壤种植。	中抗灰斑病,感大斑 病,中抗锈病,抗纹枯 病,中抗穗腐病。	昭通市、大理州、临沧市、怒 江州、曲靖市、海拔1000- 2000米的玉米种植适宜区域。	优点: 植株生长旺盛,果穗大、籽粒大、产量高、品质好;缺点: 该品种无明显缺点。注意防止灰斑病、小斑病和丝黑穗病。	
83	ym2021093	玉米	昌隆98	赞SC122×2- M-1	云南宣晟种业有限公司	镇雄昌隆种苗服务 部	滇特(昭通) 审玉米: 2011038号	适宜昭通在1300-1900米海拔地区种植。	中抗灰斑病,抗大斑 病,中抗锈病,高抗纹 枯病,抗穗腐病。	怒江州海拔1000米-2000米区 域。	不宜密植、不耐热。	
84	ym2021094	玉米	恒美1801	母本: HM52066父 本: HF009	广西恒茂农业科技有 限公司	广西恒茂农业科技 有限公司	桂审玉 2020069号	可在广西全区种植	市最 矫症c成 幼牡	临沧市、普洱市、玉溪市、德 宏傣族景颇族自治州、文山壮 族苗族自治州,海拔1000米以 下玉米种植区。	注息初有烟虫舌: 玉木蜈、羔七虫、铁	
85	ym2021095	玉米	恒美919	母本: HS6384 父本: YHF21A	广西恒茂农业科技有 限公司	广西恒茂农业科技 有限公司	桂审玉 2018043号	适宜广西全区	灰斑病R抗、大斑病MR 中抗、锈病S感、纹枯 病S感、穗腐病R抗。	临沧市、普洱市、德宏傣族景颇族自治州、西双版纳傣族自治州、玉溪市、文山壮族苗族自治州、1000米以下玉米种植区。	灰斑病R抗、大斑病MR中抗、锈病S感、 纹枯病S感、穗腐病R抗。	
86	ym2021096	玉米	金碧玉668	FL815×FL936	贵州杜鹃农业有限公司	贵州禾睦福种子有限公司	黔审玉 20196011	适宜在贵州省的毕节市和六盘水市海拔 1400-2200米中上等肥力土壤种植。		昆明市、楚雄州、大理州、临 沧市、普洱市、保山市、丽江 市、红河州、文山州、曲靖市 、昭通市的中高海拔玉米种植 区域。	该品种喜肥水,宜在中等肥力以上土地 上种植。灰斑病及锈病重发区域慎重。	
87	ym2021097	玉米	毕玉6号	A424×毕106	贵州大宇种业有限责任公司	毕节地区种子站	黔审玉 2005009号	贵州省的中上等肥力土壤种植。丝黑穗病常发区慎用。	感灰斑病,中抗大斑 病,高感锈病,中抗纹 枯病,中抗穗腐病。	昭通市1000-2000米相似生态 区玉米种植区域种植。	无	
88	sd2021001	水稻	野香优明月 丝苗	野香A×R明月 丝苗	广西绿海种业有限公 司	四川鼎盛和袖种业 有限公司、广西绿 海种业有限公司、 江西天稻粮安种业 有限公司	川审稻 20202008	四川省海拔800米以下的平坝丘陵地区种植(不含攀西生态区)。	稻瘟病穗瘟损失率3, 综合抗性指数4.03,中 抗稻瘟病,感纹枯病, 中抗白叶枯病,感稻曲病。		防治病虫。注意防治稻曲病。对肥水平 敏感,只需普通肥水栽培管理,需重施 底肥,早施追肥促苗增蘗,孕穗中后期 根据苗情不施或少施氮肥。	
89	sd2021004	水稻	野香优冰丝	野香A×R冰丝	广西绿海种业有限公 司	四川鼎盛和袖种业 有限公司、广西绿 海种业有限公司	川审稻 20202011	四川省海拔800米以下的平坝丘陵地区种植(不含攀西生态区),稻瘟病重发区不宜种植。	稻瘟病穗瘟损失率3,综合抗性指数4.03,中抗稻瘟病,中抗纹枯病,中抗白叶枯病,感稻曲病。	籼級主产区釉枯 防治病由	防治病虫。注意防治稻曲病。需肥水平中等,需重施底肥,早施多施追肥促苗增蘖,后期忌施氮肥防治倒伏。	
90	sd2021005	水稻	野香优海丝	野香A×R海丝	广西绿海种业有限公 司	重庆大爱种业有限 公司、广西绿海种 业有限公司	渝审稻 20200019	重庆市海拔800米以下地区作一季中稻种 植。	稻瘟病穗瘟损失率5, 综合抗性指数5.55,感 稻瘟病,中抗纹枯病, 中抗白叶枯病,感稻曲病。	双版纳州、玉溪市海拔1350米	稻瘟病多发区慎用。注意防治稻曲病。 需肥水平中等,需重施底肥,早施多施 追肥促苗增蘗,后期忌施氮肥防治倒伏 。	

序号	受理编号	作物种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
91	sd2021006	水稻	野香优9号	野香A×R9	广西绿海种业有限公 司	四川鼎盛和袖种业 有限公司、广西绿 海种业有限公司		四川省海拔800米以下的平坝丘陵地区种植(不含攀西生态区),稻瘟病重发区不宜种植。	稻瘟病穗瘟损失率1, 综合抗性指数2.50,中 抗稻瘟病,中抗纹枯 病,抗白叶枯病,感稻 曲病。	红河州、临沧市、普洱市、西 双版纳州、玉溪市海拔1350米 以下的籼稻主产区种植,防治 病虫。	防治病虫。注意防治稻曲病。需肥水平中等,需重施底肥,早施多施追肥促苗 增蘖,后期忌施氮肥防治倒伏。	
92	sd2021007	水稻	野香优莉丝	野香A×R莉丝	广西绿海种业有限公 司	四川鼎盛和袖种业 有限公司、广西绿 海种业有限公司	川甲稻 20202012	四川省海拔800米以下的平坝丘陵地区种植(不含攀西生态区),稻瘟病重发区不宜种植。	际官机性指数2.50,中 最初信任 由最初社	双版纳州、玉溪市海拔1350米	防治病虫。注意防治稻曲病。对肥水平 敏感,只需普通肥水栽培管理,需重施 底肥,早施追肥促苗增蘖,孕穗中后期 根据苗情不施或少施氮肥。	
93	sd2021008	水稻	J香优168	J香1A×江恢 2268	四川发生种业有限责 任公司	四川发生种业有限责任公司	黔审稻 20190007	适宜贵州省迟熟籼稻区种植。	1.80, 抗稻瘟病, 抗纹	玉溪市、红河州、文山州、西 双版纳州、丽江市、保山市、 临沧市、德宏州和普洱市九个 地州市海拔 1350米以下籼稻 区。	稻瘟病抗性一般,耐冷性弱,产量一般。	
94	sd2021009	水稻	内香优6231		四川发生种业有限责任公司	四川发生种业有限责任公司	黔审稻 20190016			玉溪市、红河州、文山州、西 双版纳州、丽江市、保山市、 临沧市、德宏州和普洱市九个 地州市海拔 1350米以下籼稻 区。	稻瘟病抗性一般,耐冷性弱。	
95	sd2021010	水稻	宜香3724	宜香1A×绵恢 3724	科荟种业股份有限公 司	绵阳市农业科学研 究所、宜宾市农业 科学研究所	川审稻 2005014	四川省平坝丘陵地区作一季中稻种植。	稻瘟病损失率7,综合 抗性指数5.86,感稻瘟 病,高抗纹枯病,高抗 白叶枯病,感稻曲病。	昭通市、丽江市海拔1350米以 下籼稻种植区域。	注意防治稻瘟病。	
96	sd2021011	水稻	G8优1号	冈48A×特恢1 号	科荟种业股份有限公 司	四川科荟生物科技有限公司、四川华元博冠生物育种有限责任公司、重庆国本种业有限公司	渝审稻 2018011	重庆市海拔800米以下地区作一季中稻种植。	稻瘟病损失率3,综合 抗性指数1.76,抗稻瘟 病,抗纹枯病,中抗叶 枯病,感稻曲病。	德宏州1350米以下籼稻区域。	注意防治稻瘟病。	
97	sd2021012	水稻	内5优306		四川神农大丰种业科技有限公司	内江杂交水稻科技 开发中心	川审稻 2012001	四川省平坝、丘陵地区。		昭通市、普洱市、西双版纳州 海拔1350米以下籼稻种植区域 。	注意纹枯病	
98	sd2021013	水稻	川优6245	川106Ax成恢 1245		四川蜀兴种业有限 责任公司、四川省 农业科学院作物研 究所、四川科瑞种 业有限公司		四川省800米以下平坝、丘陵地区。(不 含攀西地区)		丽江市、普洱市、红河州、文山州、保山市海拔1350米以下 籼稻种植区域。	注意白叶枯病	
99	sd2021014	水稻	川康优1883	川康606A×成 恢1883	四川科瑞种业有限公 司	四川科瑞种业有限 公司、四川省农业 科学院作物研究所		适宜四川省海拔800米以下的平坝、丘陵 地区种植(不含攀西地区),稻瘟病重发区 不宜种植。			注意白叶枯病	

序号	受理编号	作物 种类	品种名称	品种来源	申请单位	选育单位	审定编号	审定品种适宜种植区域	抗病性鉴定结果	拟引种区域	主要缺陷(风险提示)	备注
100	sd2021016	水稻	図8优316	冈48A×蜀恢 316	四川农大高科农业有 限责任公司	四川华元博冠生物 育种有限责任公司 、四川农大高科农 业有限责任公司	川审稻 2015002	四川省平坝、丘陵地区	稻瘟病穗瘟损失率 6.0,综合抗性指数 5.3,中抗稻瘟病感纹 枯病,中抗白叶枯病, 高抗稻曲病。	普洱市海拔1350米以下籼稻种 植区域。	注意纹枯病	
101	sd2021017	水稻	七香优晶占	七香A×R晶占	重庆大爱种业有限公司	重庆大爱种业有限 公司		适宜重庆市海拔800米以下地区作一季中 稻种植	稻瘟病穗瘟损失率4, 综合抗性指数1.78,抗 稻瘟病,抗纹枯病,抗 白叶枯病,感稻曲病。	保山市、德宏州海拔1450米以 下籼稻种植区域。	稻瘟病重发区慎用	
102	sd2021018	水稻	神农5优28	神农5A×Q恢 28	重庆中一种业有限公司	重庆市农业科学院 、重庆中一种业有 限公司		重庆市海拔800米以下地区作一季中稻种植。		文山州、西双版纳州、德宏州 海拔1350米以下的籼稻主产区 种植,防治病虫。	防治病虫。注意防治稻曲病。分蘖力一 般,栽插应增加基本苗。	
103	sd2021021	水稻	花香优2145	福恢2145x花 香A	四川福糠农业科技有 限公司	四川福糠农业科技 有限公司,四川省 农业科学院生物技 术核技术研究所		四川省800米以下平坝、丘陵地区。(不 含攀西地区)	稻瘟病穗瘟损失率 2.8,综合抗性指数 1.79,抗稻瘟病,抗纹 枯病,中抗白叶枯病, 抗稻曲病。	玉溪市、昭通市、普洱市、大理州、楚雄州、红河州、文山州、西双版纳州海拔1300米以下籼稻种植区域。	注意白叶枯病	
104	sd2021022	水稻	川优6139	绵恢6139x川 106A	四川倫棣农业科技有限公司	绵阳市农业科学研 究院、四川省农业 科学院作物研究所		四川省800米以下平坝、丘陵地区。(不含攀西地区)	稻瘟病穗瘟损失率 1.3,综合抗性指数 1.83,抗稻瘟病,高抗 纹枯病,中抗白叶枯 病,抗稻曲病。	玉溪市、昭通市、普洱市、大理州、楚雄州、红河州、文山州、西双版纳州海拔1300米以下籼稻种植区域。	注意防治稻瘟病	
105	sd2021023	水稻	宜优2816	宜香1A×雅恢 2816	四川鑫万发种子科技 有限公司	四川绿丹至诚种业 有限公司、宜宾市 农科所、四川农业 大学农学院	川审稻 20190014	四川省平坝、丘陵地区作中熟中稻种植 (不含攀西地区)	中抗稻瘟病,抗纹枯 病,感白叶枯病和稻曲 病。	昭通市海拔1000米以下籼稻区 种植	根据当地农业部门病虫害预报提前预防 稻瘟病,及时施药防治二化螟、稻纵卷 叶螟、稻飞虱、纹枯病等病虫害。	
106	sd2021024	水稻	荃优9573		四川荃银生物科技股 份有限公司	四川农业大学水稻 研究所、安徽荃银 高科种业股份有限 公司、四川金安特 农业股份有限公司		四川省海拔800米以下的平坝丘陵地区种植	稻瘟病穗瘟损失率 4.7,综合抗性指数 1.79,抗稻瘟病,抗纹 枯病,中抗白叶枯病, 感稻曲病。	文山州海拔1300米以下籼稻区。	根据当地农业部门病虫害预报提前预防稻瘟病,及时施药防治二化螟、稻纵卷叶螟、稻飞虱、纹枯病等病虫害。	