

安徽省农业农村厅

安徽省农业农村厅关于大豆玉米 带状复合种植专用播种机一览表的公示

[2022]6号

为贯彻落实《农业农村部办公厅关于落实落细大豆玉米带状复合种植配套农机装备保障工作的通知》(农办机[2022]1号)要求,做好我省大豆玉米带状复合种植专用播种机的保障工作,根据《农业农村部办公厅 财政部办公厅关于印发〈2021-2023年农机购置补贴实施指导意见〉的通知》(农办计财[2021]8号),经研究,我厅组织拟定了《安徽省大豆玉米带状复合种植专用播种机一览表(公示稿)》(见附件),自即日起进行公示,公示期7天。

公示期间如有意见,请以电子邮件或书面材料(需加盖单位公章)形式向省农机试验鉴定站反映。反映问题必须实事求是说明情况,反映人需注明真实姓名、单位及联系方式。

联系人:朱成亮;邮箱:ahbttd@163.com;联系电话:
0551-65122464;邮寄地址:安徽省合肥市滨湖新区洞庭湖

路 3355 号安徽农业大厦 25 楼安徽省农机试验鉴定站。

附件：安徽省大豆玉米带状复合种植专用播种机一览表（公示稿）

安徽省农业农村厅

2022 年 3 月 17 日

附件

安徽省大豆玉米带状复合种植专用播种机一览表（公示稿）

序号	机具大类	机具小类	机具品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)
1	种植施肥机械	播种机械（可含施肥功能）	穴播机	5行大豆玉米一体化穴播机	播种行数5行，两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。大豆株距8-11cm，行距30-40cm，最大施肥量40千克/亩；玉米株距9-14cm，行距40-60cm，最大施肥量80千克/亩；相邻大豆玉米行距60-70厘米。被动或主动破茬清垄均可；机构仿形或液压仿形均可。	1500
2	种植施肥机械	播种机械（可含施肥功能）	穴播机	6行及以上大豆玉米一体化穴播机	播种行数6行及以上，两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。大豆株距8-11cm，行距30-40cm，最大施肥量40千克/亩；玉米株距9-14cm，行距40-60cm，最大施肥量80千克/亩；相邻大豆玉米行距60-70厘米。被动或主动破茬清垄均可；机构仿形或液压仿形均可。	2300
3	种植施肥机械	播种机械（可含施肥功能）	穴播机	5行大豆玉米一体化免耕穴播机	播种行数5行，两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节，具有圆盘式、带状旋耕式等破茬清垄装置。大豆株距8-11cm，行距30-40cm，最大施肥量40千克/亩；玉米株距9-14cm，行距40-60cm，最大施肥量80千克/亩；相邻大豆玉米行距60-70厘米。机构仿形或液压仿形均可。	2100
4	种植施肥机械	播种机械（可含施肥功能）	穴播机	6行及以上大豆玉米一体化免耕穴播机	播种行数6行及以上，两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节，具有圆盘式、带状旋耕式等破茬清垄装置。大豆株距8-11cm，行距30-40cm，最大施肥量40千克/亩；玉米株距9-14cm，行距40-60cm，最大施肥量80千克/亩；相邻大豆玉米行距60-70厘米。机构仿形或液压仿形均可。	3200

序号	机具大类	机具小类	机具品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)
5	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	5行大豆玉米一体化单粒(精密)播种机	播种行数5行,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。被动或主动破茬清垄均可;机构仿形或液压仿形均可。	1750
6	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6行及以上大豆玉米一体化单粒(精密)播种机	播种行数6行及以上,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。被动或主动破茬清垄均可;机构仿形或液压仿形均可。	2600
7	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	5行大豆玉米一体化气力式单粒(精密)播种机	播种行数5行,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。被动或主动破茬清垄均可;机构仿形或液压仿形均可。	2800
8	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6行及以上大豆玉米一体化气力式单粒(精密)播种机	播种行数6行及以上,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。被动或主动破茬清垄均可;机构仿形或液压仿形均可。	4200
9	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	5行大豆玉米一体化单粒(精密)免耕播种机	播种行数5行,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节,具有圆盘式、带状旋耕式等破茬清垄装置。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。机构仿形或液压仿形均可。	2100

序号	机具大类	机具小类	机具品目	档次名称	基本配置和参数	中央补贴额(元)
10	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6行及以上大豆玉米一体化单粒(精密)免耕播种机	播种行数6行及以上,排种器结构形式:精量指夹式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节,具有圆盘式、带状旋耕式等破茬清垄装置。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。机构仿形或液压仿形均可。	3400
11	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	5行大豆玉米一体化气力式单粒(精密)免耕播种机	播种行数5行,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节,具有圆盘式、带状旋耕式等破茬清垄装置。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。机构仿形或液压仿形均可。	3300
12	种植施肥机械	播种机械(可含施肥功能)	单粒(精密)播种机	6行及以上大豆玉米一体化气力式单粒(精密)免耕播种机	播种行数6行及以上,排种器结构形式:气力式,两种作物行距、株距、播深、镇压强度、施肥量均可独立调节,具有圆盘式、带状旋耕式等破茬清垄装置。大豆株距8-11cm,行距30-40cm,最大施肥量40千克/亩;玉米株距9-14cm,行距40-60cm,最大施肥量80千克/亩;相邻大豆玉米行距60-70厘米。机构仿形或液压仿形均可。	5000