

# 农机推广鉴定获证产品有关检测信息

## 1. 产品照片及企业信息

主机型产品特征见下图：



2BJS-6 型勺式播种机

涵盖机型产品特征见下图：



2BJS-4 型勺式播种机

企业名称：瓦房店市升达农机制造有限公司

地 址：辽宁省瓦房店市复州城镇大窑村

邮政编码：/

电 话：0411-85102325

传 真：0411-85102325

联 系 人：王亮

## 2. 主要技术规格

序 号	项 目	单 位	设 计 值
1	型号名称	/	2BJS-6 型勺式播种机
2	结构型式	/	机械式；悬挂式
3	配套动力范围	kW	≥44.1
4	整机外形尺寸（长×宽×高）	mm	2160×3360×1400
5	作业速度范围	m/s	1.4~2.2
6	作业小时生产率	hm <sup>2</sup> /h	0.7~1.3
7	工作幅宽	cm	270/300/330/360
8	行距	cm	45/50/55/60
9	工作行数	行	6
10	排种器型式	/	勺轮式；金属材料
11	排种器数量	个	6
12	排肥器型式	/	外槽轮
13	排肥器数量	个	6
14	排种开沟器型式	/	双圆盘式
15	排种开沟器数量	个	6
16	排种开沟器深度调节范围	mm	20~100
17	排肥开沟器型式	/	双圆盘式
18	排肥开沟器数量	个	6
19	排肥开沟器深度调节范围	mm	50~150
20	种/肥箱容积	L	10×6/200×2
21	排量调节方式	/	手动调节
22	播种部分传动方式	/	轴传动
23	地轮型式	/	充气橡胶轮
24	地轮直径	mm	560
25	地轮高度调节范围	mm	0~100
26	风机型式	/	/
27	覆土器型式	/	八字型
28	镇压器型式	/	空心橡胶轮
备 注			

序 号	项 目	单 位	设 计 值
1	型号名称	/	2BJS-4 型勺式播种机
2	结构型式	/	机械式；悬挂式
3	配套动力范围	kW	≥22
4	整机外形尺寸（长×宽×高）	mm	2160×2400×1400
5	作业速度范围	m/s	1.4~2.2
6	作业小时生产率	hm <sup>2</sup> /h	0.5~1.0
7	工作幅宽	cm	180/200/220/240
8	行距	cm	45/50/55/60
9	工作行数	行	4
10	排种器型式	/	勺轮式；金属材料
11	排种器数量	个	4
12	排肥器型式	/	外槽轮
13	排肥器数量	个	4
14	排种开沟器型式	/	双圆盘式
15	排种开沟器数量	个	4
16	排种开沟器深度调节范围	mm	20~100
17	排肥开沟器型式	/	双圆盘式
18	排肥开沟器数量	个	4
19	排肥开沟器深度调节范围	mm	50~150
20	种/肥箱容积	L	10×4/150×2
21	排量调节方式	/	手动调节
22	播种部分传动方式	/	轴传动
23	地轮型式	/	充气橡胶轮
24	地轮直径	mm	560
25	地轮高度调节范围	mm	0~100
26	风机型式	/	/
27	覆土器型式	/	八字型
28	镇压器型式	/	空心橡胶轮
备 注			

### 3. 安全性检验结果

表 3 样品安全性检验结果

序号	项 目	单位	合格指标	检验结果	
1	安全防护	/	外露传动件、旋转部件应有防护罩。防护罩的涂漆颜色应区别于播种机的整机涂色。	+	
		/	装载台的台面应防滑。	+	
		mm	装载台	装载台横向最小宽度为 450。	+
				装载台纵向最小深度为 300。	+
1	安全防护	mm	料箱	料箱的上边缘距地平面或装载台的垂直距离应不大于1250。	+
				料箱边缘至装载台相邻边缘处垂直平面的距离不大于 200。	+
		mm	脚踏板和扶手	工作时需要有人在上面操作的播种机应有宽度不小于300的防滑脚踏板和相应的扶手。	/
				脚踏板距地面的高度不大于 300。	/
		/		扶手和脚踏板的长度应便于工作人员操作。	/
		/		种（肥）箱盖开启时应有固定装置，作业时不能因振动颠簸或风吹而自动开启。	+
		/		有划行器的播种机，在道路运输时划行器应能牢固锁定。	/
		/		播种机单独停放时应有保持稳定的措施，确保安全。	+
2	安全信息	/	在播种机升降机构、划行器、链轮传动机构、 <u>有搅拌器或绞刀运动的种(肥)箱</u> 等危险部位，应在附近明显位置上设置永久性安全警示标志。	+	
		/	在驾驶员可视的明显位置，应设置“注意”及“播种时不可倒退”的标志。	+	
		/	在所有工作台附近应设置禁止非操作者乘坐的安全标志。	/	
		/	在任意状态下若有工作部件超过4m高，在附近明显位置上应设置防止高压线缠绕的安全警示标志。	/	
		/	产品上设置的安全警示标志应符合GB 10396的规定，并在使用说明书中复现。同时使用说明书中应有安全注意事项。	+	
备注	(1) 合格指标中带“___”的内容对该机型不适用，并在检查结果栏中划“/”； (2) 检验结果合格填“+”，不合格填“-”。 (3) 大纲中对样品不适用的检验项目，应在表中列出，在检验结果栏中填“/”。				

## 4. 适用性检验

表 4 样品适用性检验结果

序号	项 目	单 位	合格指标	检验结果
1	种子破损率	/	≤1.5%（金属材料排种器）	+
2	粒距合格指数	/	≥80%	+
3	重播指数	/	≤15%	+
4	漏播指数	/	≤8%	+
5	合格粒距变异系数	/	≤30%	+
6	播种深度合格率	/	≥80%	+
7	种肥间距合格率	/	≥90%	+
8	适用度	/	≥4	+
备注	(1) 单项判定合格填“+”，不合格填“-”。 (2) 大纲中对样品不适用的检查项目，应在表中列出，在检验结果栏中填“/”。“动土率”不适用于该机型。			

## 5. 可靠性检验

表 5 样品可靠性检验结果

序号	项 目		单 位	合格指标	检验结果
					样机 1
1	有效度		/	≥98%	+
2	用户满意度		分	≥80	+
3	故障情况	生产查定	/	在生产查定中均未发生严重故障、致命故障。	+
		用户调查		在用户调查中均未发生严重故障、致命故障。	+
备注	(1) 检验合格填“+”，不合格填“-”。 (2) 大纲规定检验样机为 1 台。				