

# 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



1JSN-360 水田搅浆机

企业名称：沈阳沈拖金牛农业机械有限公司

地 址：沈阳市于洪区大兴街道鲍家岗子村

邮政编码：110149

电 话：024-89313322

传 真：024-89210266

联系 人：孙威宇

## 2.主要技术规格

项 目		单位	设计值
型号规格		/	1JSN-360
外形尺寸（长×宽×高）		mm	1050×3820×1060
整机质量		kg	430
动力输入轴转速		r/min	540
配套动力		kW	59~68
设计作业幅宽		mm	3400
机具与拖拉机联接方式		/	标准三点悬挂 快速连接
机具升降方式		/	液压
传动方式		/	链条
传动轴转速		r/min	540
搅浆刀型式		/	水田防缠草专用刀
搅浆刀数量		把	100
搅浆刀间距		mm	110-140
搅浆刀轴转速		r/min	540
搅浆刀回转半径		mm	250
运输间隙		mm	400
机组水平回转半径		mm	/
排肥器	型式	/	/
	数量	个	/

### 3. 检验结果

项目类别		检验项目		单位	合格指标	检验结果
类	项					
A	1	安全 检查	安全装置	/	应符合 GB 10395.1、GB 10395.5 和 GB 10395.9 的规定	符合
			安全标志及说明标记	/	应符合 GB 10396 和 GB 10395.1 的规定	符合
	2	搅浆深		cm	10~16	13
	3	压茬深度		cm	$\geq 3$	8
	4	重要部位紧固件		/	应符合 GB/T 24685 中 5.3.5 的规定	符合
B	1	植被覆盖率		%	$\geq 80$	91
	2	泥浆度		g/cm <sup>3</sup>	$\leq 1.6$	1.2
	3	搅浆深度稳定性系数		%	$\geq 85$	87
	4	各行排肥量一致性变异系数		%	$\leq 13.0$	不适用
	5	总排肥量稳定性变异系数		%	$\leq 7.8$	不适用
	6	搅浆后地表平整度		cm	$\leq 5$	1
	7	作业小时生产率		hm <sup>2</sup> /h	符合使用说明书要求	1.0
	8	单位燃油消耗量		kg/hm <sup>2</sup>	符合使用说明书要求	14

### 3. 检验结果（续）

项目类别		检验项目	单位	合格指标	检验结果
类	项				
C	1	焊接件质量	/	应符合GB/T24685.2.2的规定	符合
	2	空运转	/	应符合GB/T24685.3.3的规定	符合
	3	传动箱密封性能	/	应符合GB/T24685.3.4的规定	符合
	4	轴承座温升	℃	≤25	3
	5	运输间隙	mm	≥300	400
	6	涂漆外观	/	涂漆应色泽均匀、平整光滑、无露底	符合
	7	涂漆厚度	μm	≥35	42
	8	涂漆附着力	/	Ⅱ级以上2处	Ⅱ级3处
	9	操作方便性检查	/	操纵装置的操作应灵活、有效、方便；、机具功能调节机构设计合理、操作方便、易损件更换应方便、肥料加装应方便、润滑点位置设计合理、操作方便	符合