

## 附件 2

# 农机推广鉴定获证产品有关检测信息（格式）

## 1.产品照片及企业信息



1Q-3 型起垄整形机

企业名称：友谊县振业机械制造有限公司

单位地址：黑龙江省双鸭山市友谊县友谊镇建设街

邮政编码：155800

联系电话：0469-5819623

传 真：0469-5819623

联 系 人：张兆海

## 2.主要技术规格

项 目		单位	设计值	
外形尺寸（长×宽×高）	运输	/	5000×2250×1150	
	作业		5000×2250×1150	
配套动力		kW	66.2~88.2	
结构质量		kg	1050	
与拖拉机连接方式		/	悬挂式	
作业垄数		垄	3	
工作幅宽		cm	390	
垄距		cm	130	
排肥量调节方式		/	/	
机组水平通过半径		cm	780	
运输间隙		cm	35	
划 印 器	型式	/	/	
	数量	个	/	
深 松 部件	型式	/	/	
	数量	个	/	
	深松深度调节范围	cm	/	
起 垄 部件	型式	/	整形铧挤压成形	
	数量	个	4	
	起垄高度调节范围	cm	15~25	
施肥 机构	传动系统	传动方式	/	/
		地 轮	型式	/
	型号或 直径×轮缘宽度		cm	165/65R13
	数量		个	2
	排肥量调节方式		/	/
	肥箱	型式	/	/
		数量	个	/
		总容积		/
	排肥器	型式	/	/
		数量	个	/
	输肥管	型式	/	/
		数量	个	/
施肥开沟器	型式	/	/	
	数量	个	/	
镇压器	型式	/	辊式	
	数量	个	3	

### 3. 检验结果

项目类别		检验项目	单位	合格指标	检验结果(1)
类	项				
A	1	安全要求	/	符合 DG23/T 041-2014 第 5.2 的规定。	+
	2	安全标志和标记	/	符合 DG23/T 041-2014 第 5.2 的规定。	+
	3	垄高合格率	%	$\geq 75$	+
	4	垄顶宽合格率	%	$\geq 70$	+
	5	垄距合格率	%	$\geq 75$	+
B	1	深松深度	/	$\geq 25$	/
	2	深松深度稳定性	/	$\geq 80$	/
	3	各行排肥量一致性变异系数%	/	$\leq 13.0$	/
	4	总排肥量稳定性变异系数%	/	$\leq 7.8$	/
	5	施肥深度	%	符合使用说明书要求	/
	6	作业小时生产率	hm <sup>2</sup> /h	符合使用说明书要求 ( $\geq 3.3$ )	+
	7	土壤蓬松度%	/	$\leq 40$	/
	8	土壤扰动系数%	/	$\geq 50$	/
	9	碎土率 (全耕层 $\leq$ 8cm 土块)	%	$\geq 50$	/
C	1	主要紧固件的级别及紧固程度	/	深松铲、起垄铲等承载力大的紧固件连接螺栓 8.8 级, 螺母应不低于 8 级。扭紧力矩应符合 DG23/T 041-2014 附录 B 的要求, 紧固件的扭紧力矩应全部合格。	+
	2	涂漆外观质量	/	表面应平整、光滑、色泽均匀、不得有漏漆、起泡、流痕和剥落等缺陷。	+
	3	涂漆厚度	$\mu\text{m}$	$\geq 45$	-

### 3. 检验结果（续）

项目类别		检验项目	单位	合格指标	检验结果 (1)
类	项				
	4	涂漆附着力	/	Ⅱ级以上 3 处	+
	5	运输间隙	mm	≥110（牵引式） ≥300（悬挂式）	+
	6	操作方便性	/	符合 DG23/T 041-2014 第 5.1.4 的规定。	+
	7	焊接质量	/	焊接牢固，焊缝平整、均匀，无烧穿、漏焊和脱焊，气孔、咬肉、夹渣等缺陷数≤3 处	+
	8	深松铲的位置差	mm	≤2	/
	9	起垄器的位置差	mm	≤3	+
备注		(1) 检验结果符合标准要求者在单项判定栏标“+”，不符合者标“-”。			