

No: 20Q0006R0-K1



认 证 报 告

认证领域: 3C 认证 自愿性产品认证

委托人名称: 临沂御盛农业科技有限公司

产品单元名称: 喷杆式喷雾机

南京赛姆认证科技发展有限公司



注 意 事 项

1. 本认证报告无“认证报告专用章”无效。
2. 未经本公司书面批准，不得复制本认证报告（完整复制除外）；复制本认证报告未重新加盖“认证报告专用章”无效。
3. 对本认证报告若有异议，应于收到本认证报告三十个工作日内向我公司提出，逾期不予受理。
4. 本认证报告的使用应符合国家和我公司的有关规定。

地址：南京市建邺区南湖路 97 号

邮编：210017

电话：025-86434606/86496285

传真：025-86434086

网址：<http://www.njsam.cn>

认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 1 页 共 18 页

项目名称	农机产品强制性认证 植保机械
委托人名称	中文: 临沂御盛农业科技有限公司
	英文: Linyi Yusheng Agricultural Technology Co., Ltd
委托人地址	中文: 山东省临沂市罗庄区盛庄街道临册路与工业北路交汇西 200 米
	英文: 200m west of the intersection of Lince road and Gongye North Road, Shengzhuang street, Luozhuang District, Linyi City, Shandong Province
生产者名称	中文: 临沂御盛农业科技有限公司
	英文: Linyi Yusheng Agricultural Technology Co., Ltd
生产企业名称	中文: 临沂御盛农业科技有限公司
	英文: Linyi Yusheng Agricultural Technology Co., Ltd
生产企业地址	中文: 山东省临沂市罗庄区盛庄街道临册路与工业北路交汇西 200 米
	英文: 200m west of the intersection of Lince road and Gongye North Road, Shengzhuang street, Luozhuang District, Linyi City, Shandong Province
认证规则	CNCA-C14-01:2014 强制性产品认证实施规则 农机产品
认证细则	SAM-C14-01:2016 强制性产品认证实施细则 植物保护机械
评价结论	<p>3WPZ-1000、3WPZ-1500A、3WPZ-1500B、3WPZ-1500C、3WPZ-1500D 型自走式喷杆喷雾机符合认证规则规定的认证条件, 决定通过认证注册。</p> <p>获证产品及安全关键件明细表见附件。</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2020 年 7 月 28 日</p>
备注	/



批准人: 认证决定人: 项目负责人: 校核人:

植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称： 3WPZ-1000 型自走式喷杆喷雾机
生产者名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
生产企业名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
整机照片（正面、左侧面各一张，背景清晰彩色 5 吋）：



认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 3 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	喷杆喷雾机	
2	整机结构型式	/	自走式	
3	整机工作压力	MPa	0.3-0.5	
4	整机驱动型式	/	四轮驱动	自走式适用
5	整机转向型式	/	四轮转向	自走式适用
6	整机外形尺寸	mm	4600×2000×2450	
7	整机喷杆长度	mm	18000	喷杆式适用
8	整机喷幅/水平射程	mm	19000	适用时
9	最小离地间隙	mm	1050	自走式适用
10	整机限压安全装置	/	有	填“有”或“无”
11	喷杆折叠型式	/	中间液压折叠 两端手动折叠	喷杆式适用
12	喷杆升降型式	/	液压升降	喷杆式适用
13	驾驶室型式	/	无	自走式适用
14	轴距	mm	2370	轮式自走式适用
15	前最大轮距	mm	1530	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	1530	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	1170	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	120	轮式自走式适用
19	前轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
20	后轮外径	mm	1170	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	120	轮式自走式适用
22	后轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
23	履带节距	mm	/	履带自走式适用
24	履带节数	mm	/	履带自走式适用
25	履带宽度	/	/	履带自走式适用
26	发动机或电动机名称	/	柴油机	
27	发动机或电动机结构型式	/	四缸水冷四冲程	
28	发动机或电动机标定功率/转速	kW/(r/min)	36.8/2400	
29	发动机或电动机工作电压	V	/	
30	发动机或电动机生产方式	/	采购	
31	液(气)泵/电机泵结构型式	/	隔膜泵	
32	液泵/电机泵额定压力	MPa	0-2.5	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	60	
34	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	mm	/	
35	液泵/电机泵生产方式	/	采购	
36	药箱容积	l	1000	
37	药箱材质	/	塑料	
38	药箱质量	kg	/	
39	药箱成型工艺	/	滚塑	
40	药箱生产方式	/	采购	
41	空气室(储压力容器)材质	/	/	
42	空气室(储压力容器)质量	g	/	
43	空气室(储压力容器)安装位置	/	/	
44	空气室(储压力容器)生产方式	/	/	
45	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	

认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 4 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
46	限压安全装置限定压力	MPa	≤0.6	
47	限压安全装置生产方式	/	采购	
48	喷杆材质	/	不锈钢+橡胶	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	采购	
51	承压管材质	/	塑料	
52	承压管允许最大工作压力	MPa	0.75	
53	承压管生产方式	/	采购	
54	开关组合生产方式	/	采购	
55	风机叶轮材质	/	/	
56	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
57	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
58	风机叶轮生产方式	/	/	
59	充电器充电电流	A	/	
60	充电器输入/输出电压	V	/	
61	充电器生产方式	/	/	
62	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
63	蓄电池容量	Ah	60	
64	蓄电池标称电压	V	12×2 (串联)	
65	蓄电池生产方式	/	采购	

植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称： 3WPZ-1500A 型自走式喷杆喷雾机
生产者名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
生产企业名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
整机照片（正面、左侧面各一张，背景清晰彩色 5 吋）：



认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 6 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	设计值	备注
2	整机结构型式	/	喷杆喷雾机	
3	整机工作压力	/	自走式	
4	整机驱动型式	MPa	0.3-0.5	
5	整机转向型式	/	四轮驱动	自走式适用
6	整机外形尺寸	/	四轮转向	自走式适用
7	整机喷杆长度	mm	5250×2000×2500	
8	整机喷幅/水平射程	mm	18000	喷杆式适用
9	最小离地间隙	mm	19000	适用时
10	整机限压安全装置	mm	1050	自走式适用
11	喷杆折叠型式	/	有	填“有”或“无”
12	喷杆升降型式	/	液压折叠	喷杆式适用
13	驾驶室型式	/	液压升降	喷杆式适用
14	轴距	/	无	自走式适用
15	前最大轮距	mm	2370	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	1530	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	1530	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	1200	轮式自走式适用
19	前轮轮胎型式	mm	130	轮式自走式适用
20	后轮外径	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	1200	轮式自走式适用
22	后轮轮胎型式	mm	130	轮式自走式适用
23	履带节距	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
24	履带节数	mm	/	履带自走式适用
25	履带宽度	mm	/	履带自走式适用
26	发动机或电动机名称	/	/	履带自走式适用
27	发动机或电动机结构型式	/	柴油机	
28	发动机或电动机标定功率/转速	/	四缸水冷四冲程	
29	发动机或电动机工作电压	kW/(r/min)	74/2400	
30	发动机或电动机生产方式	V	/	
31	液(气)泵/电机泵结构型式	/	采购	
32	液泵/电机泵额定压力	/	隔膜泵	
33	液泵/电机泵额定流量	MPa	0-2.5	
34	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	L/min	60	
35	液泵/电机泵生产方式	mm	/	
36	药箱容积	/	采购	
37	药箱材质	l	1000+500	
38	药箱质量	/	塑料	
39	药箱成型工艺	kg	/	
40	药箱生产方式	/	滚塑	
41	空气室(储压力容器)材质	/	采购	
42	空气室(储压力容器)质量	/	/	
43	空气室(储压力容器)安装位置	g	/	
44	空气室(储压力容器)生产方式	/	/	
45	限压安全装置结构型式	/	/	
			弹簧式	

认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 7 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
46	限压安全装置限定压力	MPa	≤0.6	
47	限压安全装置生产方式	/	采购	
48	喷杆材质	/	不锈钢+橡胶	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	采购	
51	承压管材质	/	塑料	
52	承压管允许最大工作压力	MPa	0.75	
53	承压管生产方式	/	采购	
54	开关组合生产方式	/	采购	
55	风机叶轮材质	/	/	
56	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
57	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
58	风机叶轮生产方式	/	/	
59	充电器充电电流	A	/	
60	充电器输入/输出电压	V	/	
61	充电器生产方式	/	/	
62	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
63	蓄电池容量	Ah	60	
64	蓄电池标称电压	V	12×2 (串联)	
65	蓄电池生产方式	/	采购	

植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称： 3WPZ-1500B 型自走式喷杆喷雾机
生产者名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
生产企业名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
整机照片（正面、左侧面各一张，背景清晰彩色 5 吋）：



认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 9 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	喷杆喷雾机	
2	整机结构型式	/	自走式	
3	整机工作压力	MPa	0.3-0.5	
4	整机驱动型式	/	四轮驱动	自走式适用
5	整机转向型式	/	四轮转向	自走式适用
6	整机外形尺寸	mm	4600×1800×2650	
7	整机喷杆长度	mm	18000	喷杆式适用
8	整机喷幅/水平射程	mm	19000	适用时
9	最小离地间隙	mm	1050	自走式适用
10	整机限压安全装置	/	有	填“有”或“无”
11	喷杆折叠型式	/	中间液压折叠 两端手动折叠	喷杆式适用
12	喷杆升降型式	/	液压升降	喷杆式适用
13	驾驶室型式	/	无	自走式适用
14	轴距	mm	2570	轮式自走式适用
15	前最大轮距	mm	1530	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	1530	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	1170	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	120	轮式自走式适用
19	前轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
20	后轮外径	mm	1170	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	120	轮式自走式适用
22	后轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
23	履带节距	mm	/	履带自走式适用
24	履带节数	mm	/	履带自走式适用
25	履带宽度	/	/	履带自走式适用
26	发动机或电动机名称	/	柴油机	履带自走式适用
27	发动机或电动机结构型式	/	四缸水冷四冲程	
28	发动机或电动机标定功率/转速	kW/(r/min)	74/2400	
29	发动机或电动机工作电压	V	/	
30	发动机或电动机生产方式	/	采购	
31	液(气)泵/电机泵结构型式	/	隔膜泵	
32	液泵/电机泵额定压力	MPa	0-2.5	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	60	
34	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	mm	/	
35	液泵/电机泵生产方式	/	采购	
36	药箱容积	l	1500	
37	药箱材质	/	塑料	
38	药箱质量	kg	/	
39	药箱成型工艺	/	滚塑	
40	药箱生产方式	/	采购	
41	空气室(储压力容器)材质	/	/	
42	空气室(储压力容器)质量	g	/	
43	空气室(储压力容器)安装位置	/	/	
44	空气室(储压力容器)生产方式	/	/	
45	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	

认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 10 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
46	限压安全装置限定压力	MPa	≤0.6	
47	限压安全装置生产方式	/	采购	
48	喷杆材质	/	不锈钢+橡胶	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	采购	
51	承压管材质	/	塑料	
52	承压管允许最大工作压力	MPa	0.75	
53	承压管生产方式	/	采购	
54	开关组合生产方式	/	采购	
55	风机叶轮材质	/	/	
56	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
57	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
58	风机叶轮生产方式	/	/	
59	充电器充电电流	A	/	
60	充电器输入/输出电压	V	/	
61	充电器生产方式	/	/	
62	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
63	蓄电池容量	Ah	60	
64	蓄电池标称电压	V	12×2 (串联)	
65	蓄电池生产方式	/	采购	

植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称： 3WPZ-1500C 型自走式喷杆喷雾机
生产者名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
生产企业名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
整机照片（正面、左侧面各一张，背景清晰彩色 5 吋）：



认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 12 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	喷杆喷雾机	
2	整机结构型式	/	自走式	
3	整机工作压力	MPa	0.3-0.5	
4	整机驱动型式	/	四轮驱动	自走式适用
5	整机转向型式	/	四轮转向	自走式适用
6	整机外形尺寸	mm	4700×1940×3450	
7	整机喷杆长度	mm	18000	喷杆式适用
8	整机喷幅/水平射程	mm	19000	适用时
9	最小离地间隙	mm	1700	自走式适用
10	整机限压安全装置	/	有	填“有”或“无”
11	喷杆折叠型式	/	中间液压折叠 两端手动折叠	喷杆式适用
12	喷杆升降型式	/	液压升降	喷杆式适用
13	驾驶室型式	/	无	自走式适用
14	轴距	mm	2320	轮式自走式适用
15	前最大轮距	mm	1830	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	1830	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	1200	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	130	轮式自走式适用
19	前轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
20	后轮外径	mm	1200	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	130	轮式自走式适用
22	后轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
23	履带节距	mm	/	履带自走式适用
24	履带节数	mm	/	履带自走式适用
25	履带宽度	/	/	履带自走式适用
26	发动机或电动机名称	/	柴油机	
27	发动机或电动机结构型式	/	四缸水冷四冲程	
28	发动机或电动机标定功率/转速	kW/(r/min)	74/2400	
29	发动机或电动机工作电压	V	/	
30	发动机或电动机生产方式	/	采购	
31	液(气)泵/电机泵结构型式	/	隔膜泵	
32	液泵/电机泵额定压力	MPa	0-2.5	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	60	
34	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	mm	/	
35	液泵/电机泵生产方式	/	采购	
36	药箱容积	l	1000+500	
37	药箱材质	/	塑料	
38	药箱质量	kg	/	
39	药箱成型工艺	/	滚塑	
40	药箱生产方式	/	采购	
41	空气室(储压力容器)材质	/	/	
42	空气室(储压力容器)质量	g	/	
43	空气室(储压力容器)安装位置	/	/	
44	空气室(储压力容器)生产方式	/	/	
45	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	

认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 13 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
46	限压安全装置限定压力	MPa	≤0.6	
47	限压安全装置生产方式	/	采购	
48	喷杆材质	/	不锈钢+橡胶	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	采购	
51	承压管材质	/	塑料	
52	承压管允许最大工作压力	MPa	0.75	
53	承压管生产方式	/	采购	
54	开关组合生产方式	/	采购	
55	风机叶轮材质	/	/	
56	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
57	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
58	风机叶轮生产方式	/	/	
59	充电器充电电流	A	/	
60	充电器输入/输出电压	V	/	
61	充电器生产方式	/	/	
62	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
63	蓄电池容量	Ah	60	
64	蓄电池标称电压	V	12×2 (串联)	
65	蓄电池生产方式	/	采购	

植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称： 3WPZ-1500D 型自走式喷杆喷雾机
生产者名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
生产企业名称（与营业执照相同）： 临沂御盛农业科技有限公司
整机照片（正面、左侧面各一张，背景清晰彩色 5 吋）：



认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 15 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	喷杆喷雾机	
2	整机结构型式	/	自走式	
3	整机工作压力	MPa	0.3-0.5	
4	整机驱动型式	/	四轮驱动	自走式适用
5	整机转向型式	/	四轮转向	自走式适用
6	整机外形尺寸	mm	4600×2150×3450	
7	整机喷杆长度	mm	18000	喷杆式适用
8	整机喷幅/水平射程	mm	19000	适用时
9	最小离地间隙	mm	1730	自走式适用
10	整机限压安全装置	/	有	填“有”或“无”
11	喷杆折叠型式	/	中间液压折叠 两端手动折叠	喷杆式适用
12	喷杆升降型式	/	液压升降	喷杆式适用
13	驾驶室型式	/	无	自走式适用
14	轴距	mm	2320	轮式自走式适用
15	前最大轮距	mm	2150	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	2150	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	1200	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	130	轮式自走式适用
19	前轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
20	后轮外径	mm	1200	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	130	轮式自走式适用
22	后轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
23	履带节距	mm	/	履带自走式适用
24	履带节数	mm	/	履带自走式适用
25	履带宽度	/	/	履带自走式适用
26	发动机或电动机名称	/	柴油机	
27	发动机或电动机结构型式	/	四缸水冷四冲程	
28	发动机或电动机标定功率/转速	kW/(r/min)	74/2400	
29	发动机或电动机工作电压	V	/	
30	发动机或电动机生产方式	/	采购	
31	液(气)泵/电机泵结构型式	/	隔膜泵	
32	液泵/电机泵额定压力	MPa	0-2.5	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	60	
34	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	mm	/	
35	液泵/电机泵生产方式	/	采购	
36	药箱容积	l	1000+250+250	
37	药箱材质	/	塑料	
38	药箱质量	kg	/	
39	药箱成型工艺	/	滚塑	
40	药箱生产方式	/	采购	
41	空气室(储压力容器)材质	/	/	
42	空气室(储压力容器)质量	g	/	
43	空气室(储压力容器)安装位置	/	/	
44	空气室(储压力容器)生产方式	/	/	
45	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	

认证报告

No: 20Q0006R0-K1

第 16 页 共 18 页

序号	项目	单位	设计值	备注
46	限压安全装置限定压力	MPa	≤0.6	
47	限压安全装置生产方式	/	采购	
48	喷杆材质	/	不锈钢+橡胶	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	采购	
51	承压管材质	/	塑料	
52	承压管允许最大工作压力	MPa	0.75	
53	承压管生产方式	/	采购	
54	开关组合生产方式	/	采购	
55	风机叶轮材质	/	/	
56	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
57	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
58	风机叶轮生产方式	/	/	
59	充电器充电电流	A	/	
60	充电器输入/输出电压	V	/	
61	充电器生产方式	/	/	
62	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
63	蓄电池容量	Ah	60	
64	蓄电池标称电压	V	12×2 (串联)	
65	蓄电池生产方式	/	采购	

