



项目编号：20Q0006R1-1 (HB) (1)

认证领域：■CCC 认证 □自愿性产品认证

认证类别：■监督 □扩证 □变更 □换证 □恢复证书

项目名称：农机强制性产品认证

委托人名称：临沂御盛农业科技有限公司

委托人地址：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

生产企业名称：临沂御盛农业科技有限公司

生产企业地址：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

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：

3WPZ-1000(G4)型、3WPZ-1500LA(G4)型和3WPZ-1500LC(G4)型自走式喷杆喷雾机符合认证规则规定的认证证书保持条件，决定保持认证证书。

根据新修订实施细则进行换版检查及补充参数确认，更新后的植保机械 CCC 产品及关键件明细表见附件。



批准人：钱磊 认证决定人：陆文刚 项目负责人：倪丁雷

地址：南京市雨花台区软件大道 165 号中南锦苑 7 号楼 11 层 1101 室 邮编：210012

传真：/

电话：025-86434606/86434086 网址：<http://www.njsam.cn>

附件 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(G4)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）：



序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	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	整机机架生产方式	/	采购	自走式适用
7	整机外形尺寸	mm	4600×2000×2450	
8	整机喷杆长度	mm	18000	喷杆式适用
9	净重	kg	/	背负式适用
10	整机水平射程或喷幅	mm	/	风送式适用
11	最小离地间隙	mm	1050	自走式适用
12	整机限压安全装置	/	有	填“有”或“无”
13	喷杆折叠型式	/	中间液压折叠 两端手动折叠	喷杆式适用
14	喷杆升降型式	/	液压升降	喷杆式适用
15	喷杆支架生产方式	/	采购	喷杆式适用
16	驾驶室型式	/	无	自走式适用
17	轴距	mm	2370	轮式自走式适用
18	前最大轮距	mm	1530	轮式自走式适用
19	后最大轮距	mm	1530	轮式自走式适用
20	前轮外径	mm	1170	轮式自走式适用
21	前轮胎宽	mm	120	轮式自走式适用
22	前轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
23	后轮外径	mm	1170	轮式自走式适用
24	后轮胎宽	mm	120	轮式自走式适用
25	后轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
26	履带宽度	mm	/	履带自走式适用
27	履带节距	mm	/	履带自走式适用
28	履带节数	/	/	履带自走式适用
29	发动机或电动机名称	/	柴油机	例1: 柴油机(行走); 电动机(喷药) 例2: 汽油机(发电); 电动机(液泵); 电动机(送风)
30	发动机或电动机生产厂家	/	安徽全柴动力股份有限公司	
31	发动机或电动机型号	/	V27-50U41	
32	发动机或电动机结构型式	/	四缸水冷四冲程	
33	发动机或电动机标定功率/转速	kW/(r/min)	36.8/2400	
34	发动机或电动机工作电压	V	/	
35	发动机或电动机生产方式	/	采购	
36	发动机排放阶段	/	第四阶段	
37	液(气)泵/电机泵生产厂家	/	金华市双鼎机械有限公司	动力喷雾机、喷杆式喷雾机、风送式喷雾机适用
38	液(气)泵/电机泵型号规格	/	MB460	动力喷雾机、喷杆式喷雾机、风送式喷雾机适用
39	液(气)泵/电机泵结构型式	/	隔膜泵	
40	液泵/电机泵额定压力	MPa	0-2.5	
41	液泵/电机泵额定流量	L/min	60	
42	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	mm	/	
43	液泵/电机泵生产方式	/	采购	
44	药箱容积	L	1000	
45	药箱材质	/	塑料	

46	药箱质量	kg	/	
47	药箱成型工艺	/	滚塑	
48	药箱生产方式	/	采购	
49	空气室(储压力容器)材质	/	/	
50	空气室(储压力容器)质量	g	/	
51	空气室(储压力容器)安装位置	/	/	
52	空气室(储压力容器)生产方式	/	/	
53	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	
54	限压安全装置限定压力	MPa	≤0.6	
55	限压安全装置生产方式	/	采购	
56	喷杆材质	/	金属	
57	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
58	喷杆生产方式	/	采购	
59	承压软管材质	/	橡胶	
60	承压软管允许最大工作压力	MPa	0.75	
61	承压软管生产方式	/	采购	
62	开关组合生产方式	/	采购	
63	风机叶轮材质	/	/	
64	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
65	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
66	风机叶轮生产方式	/	/	
67	燃烧室喷管材质	/	/	
68	燃烧室喷管管口内径	mm	/	
69	燃烧室喷管生产方式	/	/	
70	充电器充电电流	A	/	
71	充电器输入/输出电压	V	/	
72	充电器生产方式	/	/	
73	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
74	蓄电池容量	Ah	60	
75	蓄电池标称电压	V	12×2(串联)	
76	蓄电池生产方式	/	采购	

附件 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-1500LA(G4)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）：



序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	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	整机机架生产方式	/	采购	自走式适用
7	整机外形尺寸	mm	5500×2120×2900	
8	整机喷杆长度	mm	21000	喷杆式适用
9	净重	kg	/	背负式适用
10	整机水平射程或喷幅	mm	/	风送式适用
11	最小离地间隙	mm	1050	自走式适用
12	整机限压安全装置	/	有	填“有”或“无”
13	喷杆折叠型式	/	液压折叠	喷杆式适用
14	喷杆升降型式	/	液压升降	喷杆式适用
15	喷杆支架生产方式	/	采购	喷杆式适用
16	驾驶室型式	/	无	自走式适用
17	轴距	mm	2310	轮式自走式适用
18	前最大轮距	mm	1900	轮式自走式适用
19	后最大轮距	mm	1900	轮式自走式适用
20	前轮外径	mm	1440	轮式自走式适用
21	前轮胎宽	mm	140	轮式自走式适用
22	前轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
23	后轮外径	mm	1440	轮式自走式适用
24	后轮胎宽	mm	140	轮式自走式适用
25	后轮轮胎型式	/	充气橡胶轮胎	轮式自走式适用
26	履带宽度	mm	/	履带自走式适用
27	履带节距	mm	/	履带自走式适用
28	履带节数	/	/	履带自走式适用
29	发动机或电动机名称	/	柴油机	例1: 柴油机(行走); 电动机(喷药) 例2: 汽油机(发电); 电动机(液泵); 电动机(送风)
30	发动机或电动机生产厂家	/	安徽全柴动力股份有限公司	
31	发动机或电动机型号	/	V30-100C41	
32	发动机或电动机结构型式	/	四缸水冷四冲程	
33	发动机或电动机标定功率/转速	kW/(r/min)	74/2400	
34	发动机或电动机工作电压	V	/	
35	发动机或电动机生产方式	/	采购	
36	发动机排放阶段	/	第四阶段	
37	液(气)泵/电机泵生产厂家	/	金华市双鼎机械有限公司	动力喷雾机、喷杆式喷雾机、风送式喷雾机适用
38	液(气)泵/电机泵型号规格	/	MB4100	动力喷雾机、喷杆式喷雾机、风送式喷雾机适用
39	液(气)泵/电机泵结构型式	/	隔膜泵	
40	液泵/电机泵额定压力	MPa	3.0	
41	液泵/电机泵额定流量	L/min	100	
42	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	mm	/	
43	液泵/电机泵生产方式	/	采购	
44	药箱容积	L	1000+500	
45	药箱材质	/	塑料	

46	药箱质量	kg	/	
47	药箱成型工艺	/	滚塑	
48	药箱生产方式	/	采购	
49	空气室(储压容器)材质	/	/	
50	空气室(储压容器)质量	g	/	
51	空气室(储压容器)安装位置	/	/	
52	空气室(储压容器)生产方式	/	/	
53	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	
54	限压安全装置限定压力	MPa	≤0.6	
55	限压安全装置生产方式	/	采购	
56	喷杆材质	/	金属	
57	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
58	喷杆生产方式	/	采购	
59	承压软管材质	/	橡胶	
60	承压软管允许最大工作压力	MPa	0.75	
61	承压软管生产方式	/	采购	
62	开关组合生产方式	/	采购	
63	风机叶轮材质	/	/	
64	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
65	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
66	风机叶轮生产方式	/	/	
67	燃烧室喷管材质	/	/	
68	燃烧室喷管管口内径	mm	/	
69	燃烧室喷管生产方式	/	/	
70	充电器充电电流	A	/	
71	充电器输入/输出电压	V	/	
72	充电器生产方式	/	/	
73	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
74	蓄电池容量	Ah	60	
75	蓄电池标称电压	V	12×2(串联)	
76	蓄电池生产方式	/	采购	

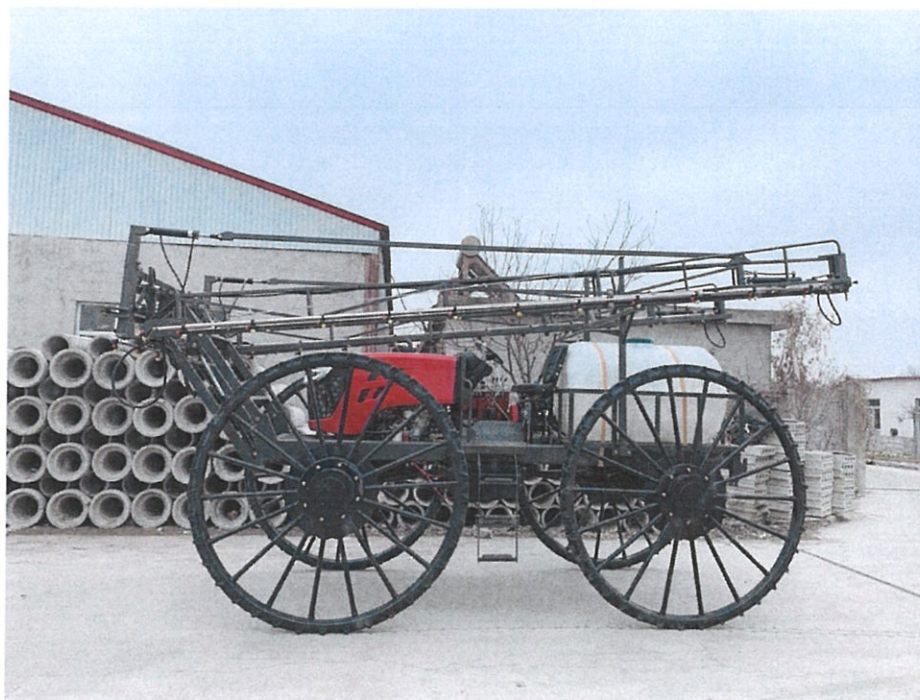
附件 植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称：3WPZ-1500LC(G4)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）：



序号	项目	单位	设计值	备注
1	整机产品品目	/	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	整机机架生产方式	/	采购	自走式适用
7	整机外形尺寸	mm	6030×2460×3180	
8	整机喷杆长度	mm	24000	喷杆式适用
9	净重	kg	/	背负式适用
10	整机水平射程或喷幅	mm	/	风送式适用
11	最小离地间隙	mm	850	自走式适用
12	整机限压安全装置	/	有	填“有”或“无”
13	喷杆折叠型式	/	液压折叠	喷杆式适用
14	喷杆升降型式	/	液压升降	喷杆式适用
15	喷杆支架生产方式	/	采购	喷杆式适用
16	驾驶室型式	/	无	自走式适用
17	轴距	mm	2810	轮式自走式适用
18	前最大轮距	mm	1990	轮式自走式适用
19	后最大轮距	mm	1990	轮式自走式适用
20	前轮外径	mm	2100	轮式自走式适用
21	前轮胎宽	mm	100	轮式自走式适用
22	前轮轮胎型式	/	实心橡胶轮胎	轮式自走式适用
23	后轮外径	mm	2100	轮式自走式适用
24	后轮胎宽	mm	100	轮式自走式适用
25	后轮轮胎型式	/	实心橡胶轮胎	轮式自走式适用
26	履带宽度	mm	/	履带自走式适用
27	履带节距	mm	/	履带自走式适用
28	履带节数	/	/	履带自走式适用
29	发动机或电动机名称	/	柴油机	例1: 柴油机(行走); 电动机(喷药) 例2: 汽油机(发电); 电动机(液泵); 电动机(送风)
30	发动机或电动机生产厂家	/	安徽全柴动力股份有限公司	
31	发动机或电动机型号	/	V30-100C41	
32	发动机或电动机结构型式	/	四缸水冷四冲程	
33	发动机或电动机标定功率/转速	kW/(r/min)	74/2400	
34	发动机或电动机工作电压	V	/	
35	发动机或电动机生产方式	/	采购	
36	发动机排放阶段	/	第四阶段	
37	液(气)泵/电机泵生产厂家	/	金华市双鼎机械有限公司	动力喷雾机、喷杆式喷雾机、风送式喷雾机适用
38	液(气)泵/电机泵型号规格	/	MB4100	动力喷雾机、喷杆式喷雾机、风送式喷雾机适用
39	液(气)泵/电机泵结构型式	/	隔膜泵	
40	液泵/电机泵额定压力	MPa	3.0	
41	液泵/电机泵额定流量	L/min	100	
42	液泵/电机泵柱塞(活塞)直径	mm	/	
43	液泵/电机泵生产方式	/	采购	
44	药箱容积	L	1500	
45	药箱材质	/	塑料	

46	药箱质量	kg	/	
47	药箱成型工艺	/	滚塑	
48	药箱生产方式	/	采购	
49	空气室(储压容器)材质	/	/	
50	空气室(储压容器)质量	g	/	
51	空气室(储压容器)安装位置	/	/	
52	空气室(储压容器)生产方式	/	/	
53	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	
54	限压安全装置限定压力	MPa	≤ 0.6	
55	限压安全装置生产方式	/	采购	
56	喷杆材质	/	金属	
57	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
58	喷杆生产方式	/	采购	
59	承压软管材质	/	橡胶	
60	承压软管允许最大工作压力	MPa	0.75	
61	承压软管生产方式	/	采购	
62	开关组合生产方式	/	采购	
63	风机叶轮材质	/	/	
64	风机叶轮风机标定转速	r/min	/	
65	风机叶轮叶轮直径	mm	/	
66	风机叶轮生产方式	/	/	
67	燃烧室喷管材质	/	/	
68	燃烧室喷管管口内径	mm	/	
69	燃烧室喷管生产方式	/	/	
70	充电器充电电流	A	/	
71	充电器输入/输出电压	V	/	
72	充电器生产方式	/	/	
73	蓄电池类型	/	铅酸蓄电池	
74	蓄电池容量	Ah	60	
75	蓄电池标称电压	V	12×2(串联)	
76	蓄电池生产方式	/	采购	