

(26)



认 证 报 告

认证领域: 3C 认证 自愿性产品认证

委托人名称: 康明斯（山东）智能装备股份有限公司

产品单元名称: 喷杆喷雾机

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: 20Q0011R0

第1页 共10页

项目名称	农机产品强制性认证
委托人名称	康明斯（山东）智能装备股份有限公司
	Cummins (Shandong) Intelligent Equipment Co., LTD
委托人地址	山东省潍坊市青州市东夏镇东夏工业园创业路西首
	West of Chuangye Road, Dongxia Industrial Park, Dongxia Town, Qingzhou City, Weifang City, Shandong Province
生产者名称	康明斯（山东）智能装备股份有限公司
	Cummins (Shandong) Intelligent Equipment Co., LTD
生产企业名称	康明斯（山东）智能装备股份有限公司
	Cummins (Shandong) Intelligent Equipment Co., LTD
生产企业地址	山东省潍坊市青州市东夏镇东夏工业园创业路西首
	West of Chuangye Road, Dongxia Industrial Park, Dongxia Town, Qingzhou City, Weifang 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-700、3WPZ-1000A、3WPZ-1500 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或获证产品明细表见附件。</p> <div style="text-align: center;">  <p>(认证报告专用章)</p> </div> <p style="text-align: right;">签发日期 2020 年 10 月 09 日</p>
备注	(如认证特则删减了认证依据产品标准中有关的检测项目，在本栏内增加以下内容：“本次认证时，对产品标准中部分不适宜的条款作了删减，具体见该产品的认证特则”)

批准人:  认证决定人:  项目负责人:  校核人: 

附件一：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-700 型自走式喷杆喷雾机

生产者名称（与营业执照相同）：康明斯（山东）智能装备股份有限公司

生产企业名称（与营业执照相同）：康明斯（山东）智能装备股份有限公司

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: 20Q0011R0

第3页 共 10 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	4300×1800×2400	
7	整机喷杆长度	mm	9800	喷杆式适用
8	*整机喷幅/水平射程	mm	/	风送式适用
9	*最小离地间隙	mm	950	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	/	液压油缸	喷杆式适用
12	*喷杆升降型式	/	液压油缸	喷杆式适用
13	*驾驶室型式	/	无	自走式适用
14	*轴距	mm	2310	轮式自走式适用
15	*前最大轮距	mm	1510	轮式自走式适用
16	*后最大轮距	mm	1510	轮式自走式适用
17	*前轮外径	mm	930	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	/	充气轮胎	轮式自走式适用
20	*后轮外径	mm	930	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	/	/	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	/	柴油机	
27	发动机或电动机结构型式	/	四缸四冲程直列水冷	
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	/	齿轮泵	
32	液泵/电机泵额定压力	MPa	0.3-2.0	
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	700	
37	药箱材质	/	塑料	
38	药箱质量	kg	42	
39	药箱成型工艺	/	滚塑	

认证报告

No: 20Q0011R0

第4页 共10页

序号	项目	单位	设计值	备注
40	药箱生产方式	/	采购	
41	空气室(储压力容器)材质	/	不锈钢	
42	空气室(储压力容器)质量	g	230	
43	空气室(储压力容器)安装位置	/	泵体	
44	空气室(储压力容器)生产方式	/	采购	
45	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	
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	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	喷杆材料为承压管的适用
50	喷杆生产方式	/	采购	
51	承压管材质	/	丝线橡胶	
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	/	铅酸免维护	
63	蓄电池容量	Ah	80	
64	蓄电池标称电压	V	12×2 (2只串联)	
65	蓄电池生产方式	/	采购	

附件二：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-1000A 型自走式喷杆喷雾机

生产者名称（与营业执照相同）：康明斯（山东）智能装备股份有限公司

生产企业名称（与营业执照相同）：康明斯（山东）智能装备股份有限公司

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: 20Q0011R0

第6页 共 10 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	4680×2200×2470	
7	整机喷杆长度	mm	18400	喷杆式适用
8	*整机喷幅/水平射程	mm	19400	风送式适用
9	*最小离地间隙	mm	970	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	/	液压折叠	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	2460	轮式自走式适用
15	*前最大轮距	mm	1800	轮式自走式适用
16	*后最大轮距	mm	1800	轮式自走式适用
17	*前轮外径	mm	930	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	930	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	/	/	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	/	柴油机	
27	发动机或电动机结构型式	/	四缸四冲程直列水冷	
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	/	齿轮泵	
32	液泵/电机泵额定压力	MPa	0.3-2.0	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	80	
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	55	
39	药箱成型工艺	/	滚塑	

认证报告

No: 20Q0011R0

第7页 共10页

序号	项目	单位	设计值	备注
40	药箱生产方式	/	采购	
41	空气室(储压力容器)材质	/	不锈钢	
42	空气室(储压力容器)质量	g	250	
43	空气室(储压力容器)安装位置	/	泵体	
44	空气室(储压力容器)生产方式	/	采购	
45	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	
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+塑料	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	喷杆材料为承压管的适用
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	

附件三：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-1500 型自走式喷杆喷雾机

生产者名称（与营业执照相同）：康明斯（山东）智能装备股份有限公司

生产企业名称（与营业执照相同）：康明斯（山东）智能装备股份有限公司

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: 20Q0011R0

第9页 共 10 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	6700×3150×3500	
7	整机喷杆长度	mm	20500	喷杆式适用
8	*整机喷幅/水平射程	mm	21500	风送式适用
9	*最小离地间隙	mm	1960	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	/	液压折叠	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	/	密封式	自走式适用
14	*轴距	mm	2870	轮式自走式适用
15	*前最大轮距	mm	2540	轮式自走式适用
16	*后最大轮距	mm	2540	轮式自走式适用
17	*前轮外径	mm	1240	轮式自走式适用
18	*前轮胎宽	mm	230	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	1240	轮式自走式适用
21	*后轮胎宽	mm	230	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	/	/	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	/	柴油机	
27	发动机或电动机结构型式	/	四缸四冲程直列水冷	
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	3.0	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	180	
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	750×2	
37	药箱材质	/	不锈钢	
38	药箱质量	kg	80×2	
39	药箱成型工艺	/	焊接	

认证报告

No: 20Q0011R0

第10页 共 10 页

序号	项目	单位	设计值	备注
40	药箱生产方式	/	采购	
41	空气室(储压容器)材质	/	/	
42	空气室(储压容器)质量	g	/	
43	空气室(储压容器)安装位置	/	/	
44	空气室(储压容器)生产方式	/	/	
45	限压安全装置结构型式	/	弹簧式	
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	/	橡胶	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	喷杆材料为承压管的适用
50	喷杆生产方式	/	采购	
51	承压管材质	/	橡胶	
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	/	铅酸免维护	
63	蓄电池容量	Ah	80	
64	蓄电池标称电压	V	12×2(串联)	
65	蓄电池生产方式	/	采购	