

No: 20Q0006R0-K3(2)



# 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-K3(2)

第 1 页 共 10 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 style="text-align: center;">3WPZ-1500LA、3WPZ-1500LB、3WPZ-1500LC 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 style="text-align: center;">获证产品及安全关键件明细表见附件。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>签发日期: 2021 年 3 月 3 日</p> </div>
备注	/

批准人:  认证决定人:  项目负责人:  校核人: 

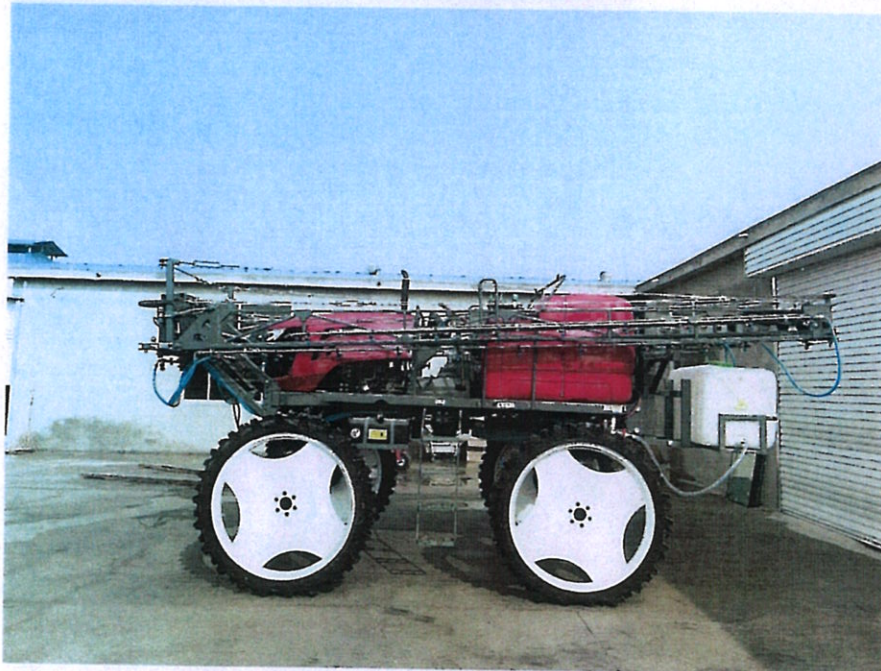
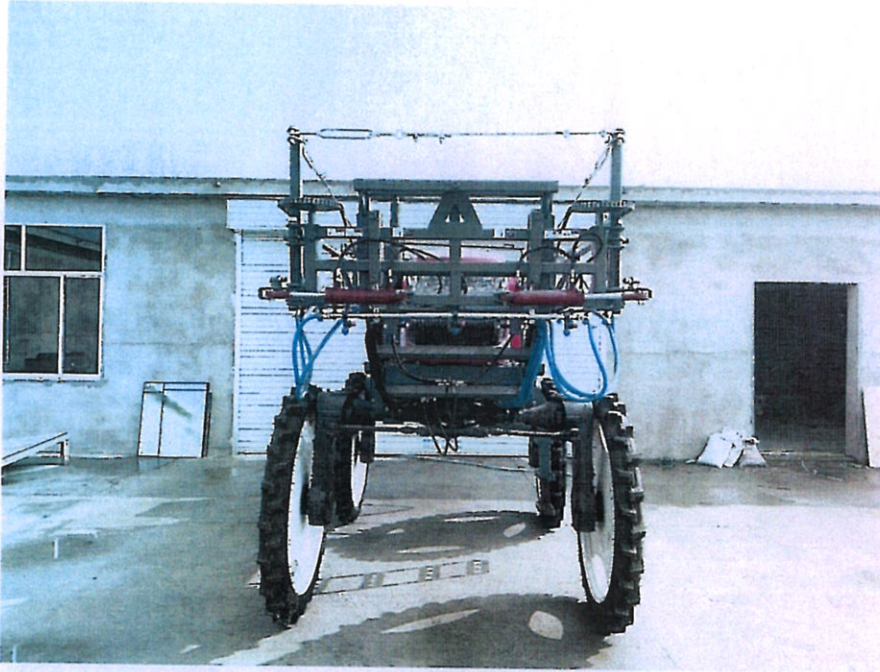
附件 植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称: 3WPZ-1500LA 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-K3(2)

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	5820×2010×2830	
7	整机喷杆长度	mm	21000	喷杆式适用
8	*整机喷幅/水平射程	mm	/	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	/	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	/	/	自走式适用
14	轴距	mm	2310	轮式自走式适用
15	前最大轮距	mm	1900	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	1900	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	1440	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	140	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	1440	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	140	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	3.0	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	100	

# 认证报告

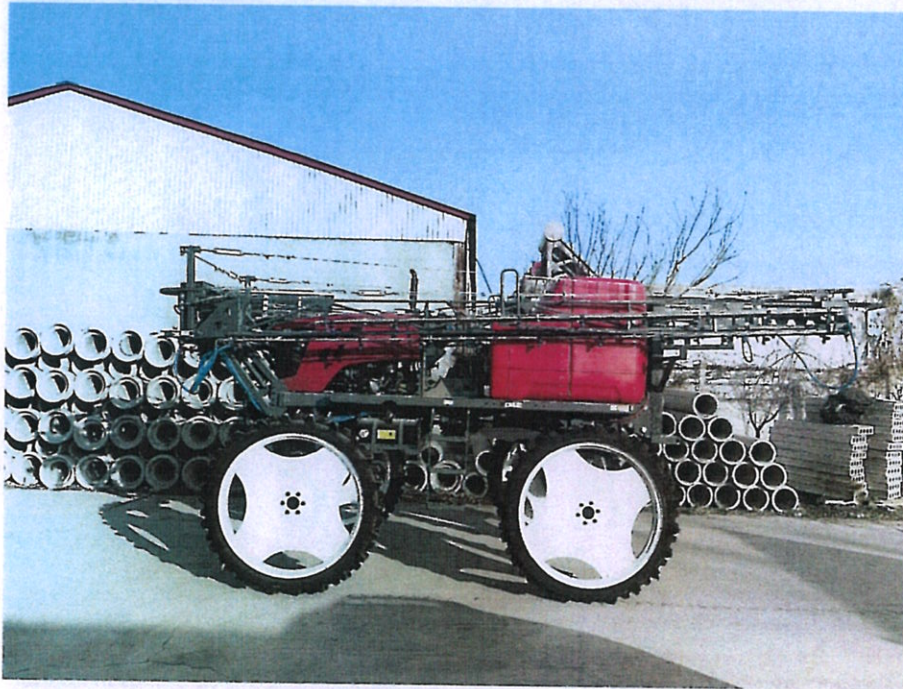
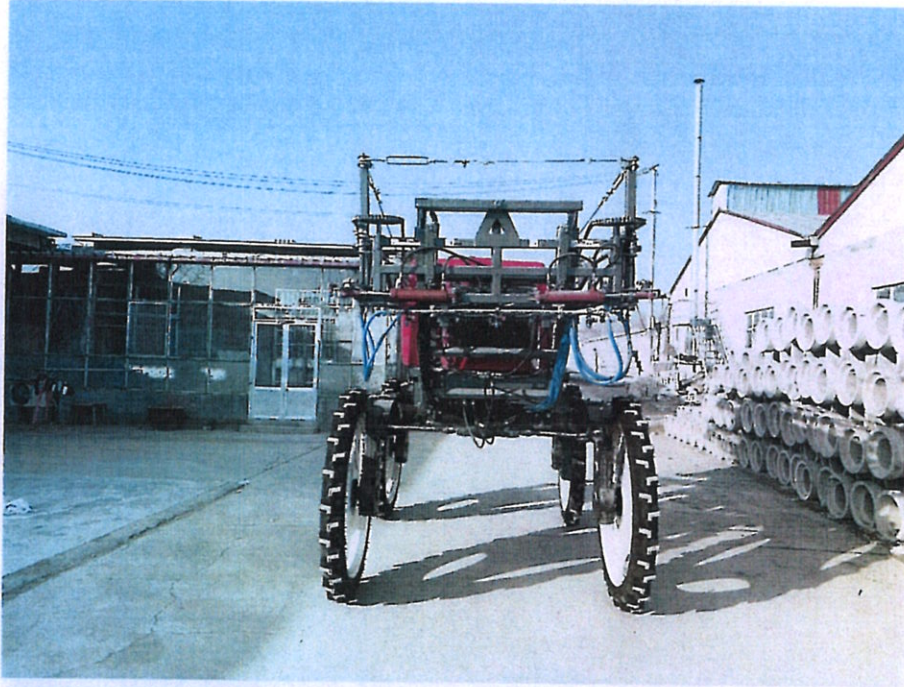
No: 20Q0006R0-K3(2)

第 4 页 共 10 页

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	/	不锈钢+塑料	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	自制	
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	/	免维护铅酸蓄电池	
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 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-1500LB 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-K3(2)

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	5820×2010×2830	
7	整机喷杆长度	mm	21000	喷杆式适用
8	*整机喷幅/水平射程	mm	/	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	/	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	/	/	自走式适用
14	轴距	mm	2310	轮式自走式适用
15	前最大轮距	mm	1900	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	1900	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	1440	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	140	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	1440	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	140	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	3.0	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	100	

# 认证报告

No: 20Q0006R0-K3(2)

第 7 页 共 10 页

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	/	不锈钢+塑料	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	自制	
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	/	免维护铅酸蓄电池	
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	

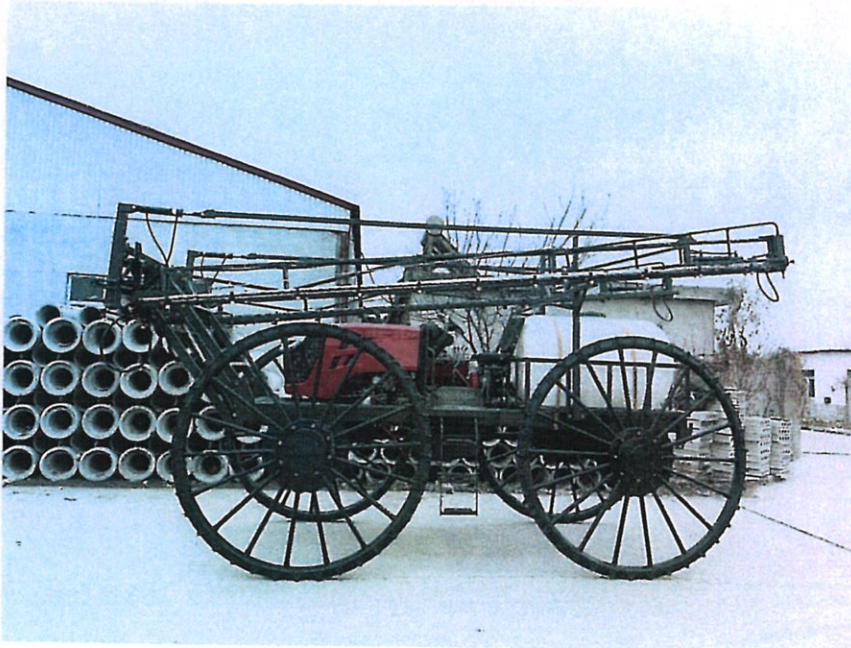
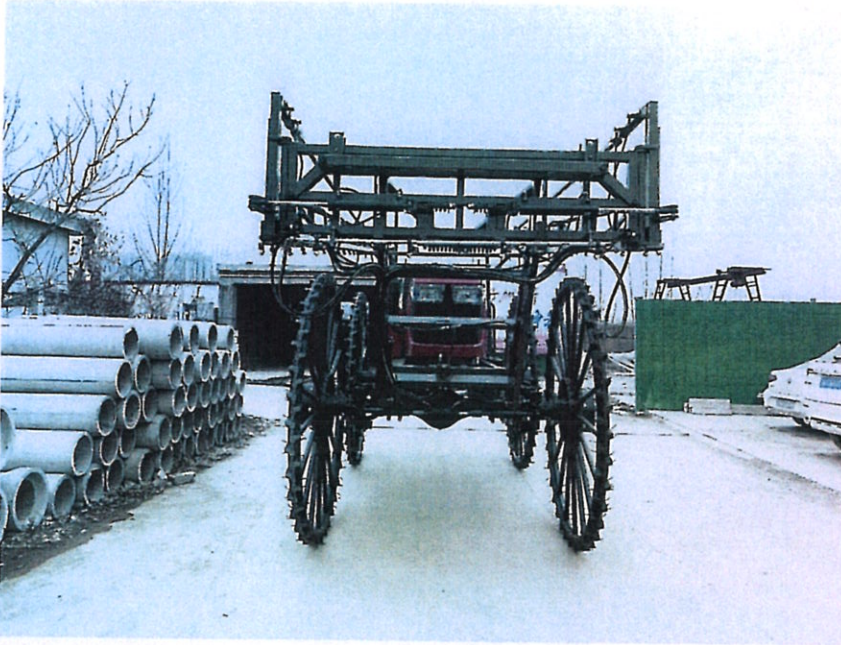
附件 植保机械 3C 认证产品及安全关键件明细表

产品型号、规格及名称：3WPZ-1500LC 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-K3(2)

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	6030×2460×3180	
7	整机喷杆长度	mm	24000	喷杆式适用
8	*整机喷幅/水平射程	mm	/	适用时
9	最小离地间隙	mm	850	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	/	/	自走式适用
14	轴距	mm	2810	轮式自走式适用
15	前最大轮距	mm	1990	轮式自走式适用
16	后最大轮距	mm	1990	轮式自走式适用
17	前轮外径	mm	2100	轮式自走式适用
18	前轮胎宽	mm	100	轮式自走式适用
19	前轮轮胎型式	/	实心橡胶轮胎	轮式自走式适用
20	后轮外径	mm	2100	轮式自走式适用
21	后轮胎宽	mm	100	轮式自走式适用
22	后轮轮胎型式	/	实心橡胶轮胎	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	3.0	
33	液泵/电机泵额定流量	L/min	100	

# 认证报告

No: 20Q0006R0-K3(2)

第 10 页 共 10 页

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	/	不锈钢+塑料	
49	喷杆允许最大工作压力	MPa	0.75	
50	喷杆生产方式	/	自制	
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	/	免维护铅酸蓄电池	
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	