

南京赛姆认证科技发展有限公司

赛姆公司[2024]22号

关于植保机械 CCC 认证实施细则 转换工作安排的通知

各相关单位：

为适应植保机械行业发展新特点，我公司对《强制性产品认证实施细则植物保护机械》(SAM-C14-01:2016)进行了修订。新修订细则自2024年7月1日起执行。现将相关工作安排通知如下：

一、实施细则修订内容

序号	章节	修订内容	涉及产品单元	备注
1	第3条，生产企业分类原则	修订了A类生产企业的分类原则及D类调整为C类、C类调整为B类企业的条件。	所有产品单元	修订
2	第10.7条，认证证书的使用	修订了引用文件名称，证书使用应符合认监委发布的《强制性产品认证证书管理要求》。	所有产品单元	修订
3	第11条，认证标志	修订了引用文件名称，标志使用应符合认监委发布的《强制性产品认证证书标志管理要求》。	所有产品单元	修订
4	附件1：认证委托时需提交的资料	修订初次申请认证时应提供申请资料的第7条；修订以OEM方式申请认证时应提供文件的第8条。	所有产品单元	修订
5	附件2：植保机械3C认证产品及安全关键件明细表	增加“整机机架生产方式、喷杆支架生产方式、液(气)泵/电机泵生产厂家、液(气)泵/电机泵型号规格、发动机或电动机生产厂家、发动机或电动机型号、发动机排放阶段”等7个技术规格。	风送式喷雾机、喷杆式喷雾机、动力喷雾机、背负式喷雾喷粉机	新增技术规格

6	附件3：强制性产品认证工厂质量保证能力要求第2条	删除发动机生产许可证的要求，增加了排放合格证明及电动机CCC认证证书（适用时）的要求。	风送式喷雾机、 喷杆式喷雾机、 动力喷雾机、 背负式喷雾喷粉机	修订
7	附件4：产品主要技术规格及核查方法	增加了发动机/电机生产厂、型号和排放阶段（发动机）的核查方法；增加了液泵生产厂和型号的核查方法。	风送式喷雾机、 喷杆式喷雾机、 动力喷雾机、 背负式喷雾喷粉机、 背负式动力喷雾机	新增 技术 规格 核查 方法
8	附件4：产品主要技术规格及核查方法	修订了药箱容积的核查方法。	所有产品单元	修订
9	附件5-7：产品检验项目、方法和合格指标—烟雾机	修订了烟化效果、手把温度、药液箱总成密封性、背带强度、加液口、加油口过滤装置的检验方法和合格指标。	热烟雾机	修订 检验 项目
10	附件5-8：产品检验项目、方法和合格指标—动力喷雾机	增加了电流过载保护装置、电缆保护的检验方法和合格指标。	动力喷雾机	新增 检验 项目
11	附件5-9：产品检验项目、方法和合格指标—喷杆式喷雾机	增加了进入非操作者工作位置的梯子、液压组件防护的检验方法和合格指标。	喷杆式喷雾机	新增 检验 项目
12	附件5-10：产品检验项目、方法和合格指标—风送式喷雾机	增加了电流过载保护装置、电缆保护、液压组件防护、发动机停机装置的检验方法和合格指标。	风送式喷雾机	新增 检验 项目
13	附件5-11：产品检验项目、方法和合格指标—电动气力超低量喷雾器	增加了电流过载保护装置、电缆保护的检验方法和合格指标。	电动气力超低量 喷雾器	新增 检验 项目
14	附件5-12：自走式植保机械产品补充检验项目、方法和合格指标	增加了操作者工作台、电气设备，紧急出口、视野、排出气体、发动机起动和停机、燃料(油)箱的检验方法和合格指标。	喷杆式喷雾机、 风送式喷雾机、 动力喷雾机(整机结构型式如为自走式)	新增 检验 项目
15	附件7：植保机械关键零部件和材料	增加了喷杆支架和整机机架。	喷杆式喷雾机、 其他自走式产品	新增

16	附件8：关键生产工序	增加了喷杆支架和整机机架的制作。	喷杆式喷雾机、风送式喷雾机	新增
----	------------	------------------	---------------	----

二、时间安排

1、2024年6月30日前，针对修订内容及要求组织企业宣贯，会议形式和时间另行通知；

2、2024年7月1日起，按新修订实施细则开展植保机械CCC认证申请受理工作。

3、2024年7月1日至2025年12月31日，企业按新修订实施细则的相关内容进行自查，认证机构结合监督等须进行厂审的项目实施转换检查；截止至2025年12月31日，因企业原因尚未完成转换的认证证书予以暂停处理，暂停时间最长不超过3个月；

4、2026年1月1日至2026年3月1日，对于尚未完成转换而导致证书暂停的企业可结合恢复项目进行补充转换检查，在暂停截止日前未完成转换的证书予以撤销处理。

三、转换流程

(一)企业自查工作

1、植保机械CCC获证企业应针对实施细则修订内容进行自查，对于不符合新修订实施细则要求的，应采取针对性措施，消除影响，并记录自查结果和采取的措施。自查内容及记录格式可参考附件2。自查工作应在本次监督检查执行日期开始前完成。

2、喷杆式喷雾机、风送式喷雾机、动力喷雾机、背负式喷雾喷粉机、背负式动力喷雾机产品生产企业按实际情况，填写新修订关键件明细表。填写时应以最新批准有效的关键件明细表为基础，补充填写新增的关键件参数。

如存在同一用途的液(气)泵/电机泵、发动机/电动机有选装配置的，应首先列出常用配置，后在括弧内填写可选配置，配置间用分号隔开，上下顺序对应一致。

如产品本身装配有多个液(气)泵/电机泵、发动机/电动机的，应在配置后标明其用途，并用分号隔开，上下顺序对应一致。

各项补充的参数填写说明、示例及适用产品单元见下表：

序号	项目	设计值（填写示例）	填写说明及适用产品单元
1	整机机架生产方式	采购	填：自制或采购 （自走式植保机械适用）
2	喷杆支架生产方式	自制	填：自制或采购 （喷杆式喷雾机适用）
3	发动机或电动机生产厂家	山东云内动力有限责任公司（行走用）；重庆凯米尔汽油机有限公司（发电用）；台州市日岛机电有限公司（液泵用）	填：发动机（含电动机）铭牌或出厂证明文件上标明的生产厂家、规格型号； （喷杆式喷雾机、风送式喷雾机、动力喷雾机、背负式喷雾喷粉机、背负式动力喷雾机适用）
4	发动机或电动机型号	YN27PAF4型柴油机（行走用）；CP1P70F-L型汽油机（发电用）；YY90L-2型电动机（液泵用）	
5	发动机排放阶段	国四（行走用）；国二（发电用）；/（液泵用）	填：发动机环保证明文件上的排放阶段，柴油机至少国四，汽油机至少国二，电动机填“/”； （喷杆式喷雾机、风送式喷雾机、动力喷雾机、背负式喷雾喷粉机、背负式动力喷雾机适用）
6	液(气)泵/电机泵生产厂家	苏州农业药械厂（选配1：富士特有限公司；选配2：台州市华力机械有限公司）	填：液泵铭牌或出厂证明文件上标明的生产厂家、规格型号； （喷杆式喷雾机、风送式喷雾机、动力喷雾机适用）
7	液(气)泵/电机泵型号规格	3WZB-70/80型三缸柱塞泵（选配1：FST-45型三缸柱塞泵；选配2：HTP-150A型三缸柱塞泵）	

(二) 转换实施

对于按照 2024 年修订前实施细则发证的认证证书，认证机构将结合厂审项目执行转换检查任务。对于 2024 年 7 月 1 日后执行的监督、恢复等厂审项目，企业确认监督通知书或同意接受现场检查的即视为已同意实施转换工作。

对于未能结合厂审项目（如监督、生产地址变更等）执行转换的，企业可单独向我机构提出转换申请，提交《植保机械 CCC 认证实施细则转换申请核查表》及《植保机械 CCC 认证实施细则修订内容自查表》，我机构对企业提交的申请表及自查表进行形式审查，通过后安排转换现场检查任务。

转换过程中增加的检查人·日等费用按照 SAM-GZ06《国家强制性农机产品认证收费标准》执行。

四、附件

附件 1: 植保机械 CCC 认证实施细则转换申请审查表

附件 2: 植保机械 CCC 认证实施细则修订内容自查表

南京赛姆认证科技发展有限公司

2024 年 06 月 17 日

附件1:

植保机械CCC认证实施细则转换申请审查表				
企业填写	企业名称	示例: XXXX农机有限公司(委托人名称)并盖企业印章		
	企业地址			
	联系人		联系电话	
	申请日期		希望安排现场检查的时间	
	转换的认证证书编号及产品单元名称	单元名称	证书编号	
		示例: 喷杆式喷雾机	示例: 2018281401000085	
认证机构填写	审查记录	1、符合受理条件: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否, 原因: _____ 2、检查人·日数: 3、认证费用: 4、其他: 项目经理人: 年 月 日		
		转换申请审查意见: <input type="checkbox"/> 审查通过, 安排转换现场检查任务。 <input type="checkbox"/> 审查不通过。 认证技术科负责人: 年 月 日		

附件2:

植保机械 CCC 认证实施细则修订内容自查表			
企业名称	示例: XXXX农机有限公司(委托人名称)	证书编号及单元名称	示例: 2018281401000082(喷杆式喷雾机)/2018281401000074(风送式喷雾机)
序号	自查内容	自查结果	
1	认证产品使用的汽油机、柴油机是否符合国家现行排放要求(柴油机国四、汽油机国二)	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
2	认证产品使用的属于CCC目录的电动机, 是否具有有效的CCC认证证书或自我声明	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
3	认证产品药箱容积符合实施细则附件4要求	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
4	喷杆式喷雾机的喷杆支架、自走式植保机械整机车架已纳入关键件控制	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
5	烟雾机(热烟雾机)的烟化效果、手把温度、药液箱总成密封性、背带强度、加液口、加油口、过滤装置等符合实施细则附件5-7要求	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
6	动力喷雾机的电流过载保护装置、电缆保护符合实施细则附件5-8的要求	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
7	喷杆式喷雾机的进入非操作者工作位置的梯子、液压组件防护符合实施细则附件5-9的要求	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
8	风送式喷雾机的电流过载保护装置、电缆保护、液压组件防护、发动机停机装置符合实施细则附件5-10的要求	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
9	电动气力超低量喷雾器的电流过载保护装置、电缆保护符合实施细则附件5-11的要求	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
10	自走式植保机械的操作者工作台、电气设备、紧急出口、视野、排出气体、发动机起动和停机、燃料(油)箱符合实施细则附件5-12的要求	<input type="checkbox"/> 符合要求 <input type="checkbox"/> 不符合要求, 涉及产品型号: <input type="checkbox"/> 不适用	
<p>我公司按照南京赛姆认证科技发展有限公司新修订的《强制性产品认证实施细则植物保护机械》(SAM-C14-01: 2016, 2024年第1次修订)进行了自查, 自查结果见上述。</p> <p>本公司承诺, 自查结果客观属实, 如有违反将承担由此带来的相关责任。</p> <p style="text-align: right;">企业代表签字(盖章):</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			