
2020 年企业环境信息公示

(4000 吨绿色无公害饲料添加剂项目)

一、企业基本情况:

单位名称	四川新一美生物科技有限公司
组织机构代码	91510724058219961C
企业法人代表	李俊虎
生产地址	四川省绵阳安州工业园区
联系人	张蓉
联系方式	13890149216
生产经营和管理服务的主要内容产品及规模	四川新一美生物科技有限公司成立于 2012 年，位于绵阳安州工业园区，专业从事饲料添加剂、添加剂预混合饲料和动物饲料的生产、销售。2015 年四川新一美生物科技有限公司建成年产 4000 吨绿色无公害饲料添加剂。

二、排污信息

1、废气

主要污染物	颗粒物
排放口数量	无组织排放
排放方式	间歇
排放浓度	$\leq 1.0 \text{ mg/m}^3$
超标情况	无

2、废水

主要污染物	化学需氧量 (COD)、氨氮
排放口数量	1 个
排放浓度	COD≤500mg/L, 氨氮≤8mg/L
排放总量	COD≤0.00166t/a, 氨氮≤0.0001 t/a
超标情况	无

三、防治污染设施的建设和运行情况

本项目严格执行建设项目环境保护“三同时”管理制度，配套建设有完善的废气治理设施。这些配套的废气治理设施都设有班组负责日常运行维护，坚持巡检制度，这些配套建成的环保设施运行正常，与主体生产设施保持了同步运行。

附巡检记录：

Sinyimi 新一美 新一美预混车间收尘设备运行记录

2020年 6 月

生产线	包含设备	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
预混1T	TBLMB-6	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMB12A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMB4A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMB4A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMBY8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
预混500kg	TBLMB12A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMB4A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMBY8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
预混250kg	TBLMB6A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMBY8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
粉酸生产线	滤筒除尘12	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	TBLMB12A								✓		
	TBLMB4A										
	TBLMBY8										
颗粒酸生产线	TBLMB12A										
	TBLMB-21										
	布袋除尘72										
检查人		李琦	李琦	李琦	李琦	李琦	李琦	李琦	李琦		
备注											

备注：每3天检查清理一次，清理及收尘设施，并填表，正常画✓有异常画×，并及时报修

四、建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

2015 年公司“年产 4000 吨绿色无公害饲料添加剂项目”开展了环境影响评价，并取得环评批复；建成投运后通过绵阳安州区环保局竣工环境保护验收；并取得排污许可证（排污许可证单独公示）。附环评批复和验收批复：

安县环境保护局文件

安环行审批〔2013〕26 号

安县环境保护局 关于四川新一美生物科技有限公司年产 4000 吨绿色 无公害饲料添加剂项目环境影响报告书的批复

四川新一美生物科技有限公司：

你单位《新建年产 4000 吨绿色无公害饲料添加剂项目环境影响报告书》我局已收悉，现对该报告书批复如下：

一、原则同意该项目建设。该项目位于四川安县工业园内，符合当地规划，项目经安县发展和改革局以川绵安投资备[510724201212271]117 号文件备案，符合产业政策。本项目建设年产 4000 吨绿色无公害饲料添加剂生产线（其中一期项目年产 2000 吨绿色无公害饲料添加剂），本次环评仅对一期工程进行评价，二期需另作环评。本期项目总投资 6000 万元，环保投资 67.5 万元，占总投资的 1.125%。项目在全面认真落实报告书及环保各项措施，严格执行“三同时”前提下，从环境保护的角度分析是可行的。

二、项目建设应重点做好以下工作

1、采用先进生产工艺，落实清洁生产。

2、项目应严格执行“三同时”制度，各项措施必须按环境影响报告书的要求及专家组评审意见认真实施，有效使用，保证污染物达标排放。

3、严格针对可能发生的污染事故完善事故应急措施及救援预案。

三、该项目采取的主要环保措施和总量控制情况

项目实现雨污分流，本工程无生产废水。项目食堂废水经隔油隔渣处理后汇同生活废水一起排入污水预处理池，经污水预处理池处理后排入市政管网，然后进入安县界牌污水预处理厂进行处理达标后排入安昌河。项目生产过程的粉尘经袋式除尘器处理达到《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中的二级标准后由15米高排气筒对外排放。燃气锅炉废气达到《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2001) II时段标准对外排放，项目食堂餐饮油烟经过油烟净化装置处理达到《饮食业油烟排放标准(试行)》(GB18483-2001)中油烟排放浓度要求后于屋顶对外排放。本工程运行时产生的噪声经隔声、减震吸声及消声等措施处理后，厂界外的噪声满足《工业企业厂界噪声标准》GB12348-2008中的2类标准。布袋除尘器收集的粉尘统一收集后全部回收利用，废弃的包装材料集中收集外卖给废品收购站；生活垃圾交由环卫部门统一收集处理；污水预处理池污泥用于厂区绿化施肥。

本项目主要污染物总量指标为：COD: 1.66t/a; 氨氮: 0.098t/a。

四、项目建设必须依法严格执行环境保护“三同时”制度，项目竣工后，项目单位应向安县环境保护局申请试运行，在试运行三个月内必须按规定的程序申请环境保护验收，验收合格后，项目正式投入生产使用。

安县环境保护局

2013年6月7日

行政审批专用章

2107240004549

绵阳市安州区环境保护局

绵安环建验〔2016〕1号

绵阳市安州区环境保护局 关于四川新一美生物科技有限公司年产4000吨绿色无 公害饲料添加剂项目竣工环境保护验收的函

四川新一美生物科技有限公司：

经2016年5月13日，我局组成验收小组对你单位年产4000吨绿色无公害饲料添加剂项目竣工环境保护进行现场检查和验收，经验收组审核，你公司该项目环保审查、审批手续完备，环保设施及措施基本按环评要求建成和落实。符合建设项目竣工环保验收条件，同意验收小组意见，通过验收。

同时建议业主做好以下几点：（1）企业在营运期要针对本项目粉尘多等特征，重点加强风险防范，做好应急预案、应急处置方案和救援程序的编制和执行，适时组织演练，对管理人员进行业务培训，杜绝污染事故和风险事故的发生，并将相关制度上墙；（2）按照相关规定，补充危废处置协议，设置危废暂存间，建立危废管理台帐。（3）加强环保设施的管理及维护，完善环保公示和环保标志。



五、突发环境事件应急预案

四川新一美生物科技有限公司4000吨绿色无公害饲料添加剂项目（花菱基地）于2019年编制了突发环境事件应急预案，安州区生态环境局于2019年5月22日备案，备案号：510724-2019-17-L。

六、其他应急公开的环境信息。

无。

四川新一美生物科技有限公司

2020年12月18日

