

河北玉明生物科技有限公司
年产 1 万吨膏剂、1 万吨粉剂复合肥防结块剂项目
竣工环境保护验收意见

2022 年 6 月 19 日，河北玉明生物科技有限公司根据《年产 1 万吨膏剂、1 万吨粉剂复合肥防结块剂项目竣工环境保护验收监测报告表》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

河北玉明生物科技有限公司位于河北省衡水市深州市高古庄镇三监狱旧址东临，深州市奥盛食品有限公司西邻，厂址中心地理坐标为：东经 115°30'56.871" 北纬 37°50'51.270"。项目占地面积 26066.75m²，项目主要建筑物包括膏剂车间、粉剂车间、办公室、原料库等。项目建成后年产 1 万吨膏剂、1 万吨粉剂复合肥防结块剂。

（二）建设过程及环保审批情况

河北玉明生物科技有限公司于 2021 年 12 月委托河北特奥环保科技有限公司编制了《年产 1 万吨膏剂、1 万吨粉剂复合肥防结块剂项目环境影响报告表》，该项目环评报告于 2022 年 1 月 19 日通过深州市行政审批局审批，审批文号为：深审环表【2022】001 号。2022 年 2 月 9 日项目办理了固定污染源排污登记，登记编号：91131182MA0GME6Q00001Z。项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录。

（三）工程投资

项目总投资 800 万元，其中环保投资 80 万元，占总投资 10%。

（四）验收范围

《年产 1 万吨膏剂、1 万吨粉剂复合肥防结块剂项目环境影响报告表》及批复内容。

二、工程变动情况

经现场核实，项目实际建设情况与环评及批复一致，无工程变动情况。

三、环境保护设施建设情况

曹永锋 赵少华 周松 张宇 张军田

（一）废水

本项目无生产废水排放。软水制备废水、废离子交换树脂清洗废水及锅炉废水均用于厂区泼洒抑尘，不外排；职工盥洗废水排入厂区防渗旱厕，定期清掏用作农肥，不会对区域水环境产生影响。

（二）废气

本项目废气主要为锅炉产生的颗粒物、二氧化硫、氮氧化物，锅炉安装低氮燃烧装置，烟气通过 1 根 8m 高排气筒 DA001 排放；投料和搅拌过程产生的颗粒物，由集气罩收集，经布袋除尘器处理后，通过 1 根 15m 高排气筒 DA002 排放，同时车间加强密闭。

（三）噪声

项目噪声主要为生产设备及风机运行产生的设备噪声，通过采取选用低噪声设备、风机安装隔音罩、基础减振、厂房隔声等降噪措施控制噪声源对周边声环境的影响。

（四）固体废物

废离子交换树脂收集后由厂家回收；除尘灰收集后回用于生产；不合格产品收集后外售处理；职工生活垃圾收集后交由环卫部门统一处理。

四、环境保护设施调试效果

河北普联检测技术有限公司于 2022 年 05 月 26 日-05 月 27 日对项目进行验收监测并出具检测报告表（普联环检字（2022）第 05117 号）。

（1）废气

经检测，项目锅炉排气筒出口颗粒物折算最大排放浓度为 $3.6\text{mg}/\text{m}^3$ ， SO_2 未检出， NO_x 折算最大排放浓度为 $20\text{mg}/\text{m}^3$ ，满足《锅炉大气污染物排放标准》（DB13/5161-2020）表 1 大气污染物排放限值；投料、搅拌废气排气筒出口颗粒物最大排放浓度为 $25.6\text{mg}/\text{m}^3$ ，颗粒物最大排放速率为 $0.112\text{kg}/\text{h}$ ，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 新污染源大气污染物排放限值中二级排放标准。

经检测，项目无组织废气排放中颗粒物最高排放浓度为 $0.634\text{mg}/\text{m}^3$ ，满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 无组织排放监控浓度限值。

项目废气经治理后，能够达标排放。

（2）噪声

曹永锋 赵少华 周吉松 张宇宇 张铁军

经检测，项目厂界噪声昼间最大值为 58.6dB(A)，满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 3 类标准要求。企业夜间不生产。

项目噪声达标排放，效果可行。

五、工程建设对环境的影响

项目废气、噪声能够达标排放，项目无废水外排，固废均能得到妥善处置，各项环保措施均按环评要求建设，项目对周边环境影响较小。

六、验收结论

验收组经现场检查，审阅有关资料并充分讨论审议后，认为该项目环境保护设施总体已按环境影响报告表及批复要求落实，监测结果显示各项污染物达标排放，总体符合环境保护竣工验收要求，可通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

加强环境保护管理，定期维护环保设施，做到污染物长期、稳定、达标排放。

八、验收人员信息（见附表）

河北玉明生物科技有限公司

2022 年 6 月 19 日

曹永锋 赵华 周吉松 张宇 王铁军

河北玉明生物科技有限公司
年产1万吨膏剂、1万吨粉剂复合肥防结块剂项目
竣工环境保护验收组人员信息表

2022年6月19日

序号	会议职务		姓名	单位	职称/职务	签字
1	组长	建设单位	曹永锋	河北玉明生物科技有限公司	经理	曹永锋
2	成员	环评单位	赵少华	河北特奥环保科技有限公司	工程师	赵少华
3		监测单位	张宁宁	河北普联检测技术有限公司	技术员	张宁宁
4		技术专家	周素颖	石家庄市岗黄水库监督监测站	正高工	周素颖
5			梁国发	石家庄市环境科学学会	高工	梁国发
6			王轶	河北安亿环保科技有限公司	高工	王轶