

内蒙古量蕴农业发展有限公司葡萄酒及果酒加工项目竣工环境保护自主验收意见

2024年8月10日，内蒙古量蕴农业发展有限公司根据《内蒙古量蕴农业发展有限公司葡萄酒及果酒加工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、本项目环境影响报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行竣工环境保护自主验收。参加会议的有建设单位内蒙古量蕴农业发展有限公司、验收报告表编制和验收检测单位鄂尔多斯市清蓝环保有限公司的代表及三位专业技术专家（名单附后）。会前部分与会专家和代表勘察了现场，会上听取了建设单位对项目环保执行情况的介绍、验收报告编制单位对验收监测报告表的汇报，查阅了相关资料，经认真讨论，形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

项目位于内蒙古自治区鄂尔多斯市准格尔旗薛家湾镇马家塔村，占地面积183816m²。建设规模为年加工干红葡萄酒100t、干白葡萄酒100t、海红果酒100t、欧李果酒100t。主要建设内容为建设1栋3层葡萄酒庄、包装材料储存间、办公区等公辅工程。

（二）环保审批情况及建设过程

2019年9月18日，原准格尔旗环境保护局以准环审字（2019）

77号文件对《内蒙古量蕴农业发展有限公司葡萄酒及果酒加工项目环境影响报告表》做出批复。项目于2022年4月开工建设，2023年9月投入运行。

（三）投资情况

项目总投资为7000万元，其中环保投资429万元，占总投资的6.1%。

二、工程变动情况

本项目对照《关于印发污染影响类建设项目重大变动清单试行的通知》（环办环评函〔2020〕688号），无重大变动情况。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

本项目废气主要为发酵过程中挥发的乙醇和CO₂，乙醇大部分以液体形式储存于发酵的葡萄酒及果酒中，葡萄酒及果酒中酒精浓度≤12%，乙醇含量较低且挥发量较小，发酵罐呼吸阀口装有水密封器，生产车间采取通风逸散等措施。

（二）废水

本项目生活污水、生产废水（发酵罐清洗废水、设备冲洗废水、地面冲洗废水）经化粪池集中收集后拉运至内蒙古准格尔旗力量煤业有限公司大饭铺煤矿污水处理站统一处理，不外排。

（三）噪声

采取厂房封闭、隔音棉、基础减振等降噪措施。

（四）固体废物

本项目果梗、皮渣、槽渣、酒泥等收集后运至内蒙古量蕴农业发展有限公司种植园内，堆肥后深翻回田，全部综合利用。

（五）绿化

厂区绿化面积为 71000m²，主要植被有丁香、草坪、荷花、芦苇、四季玫瑰、樱花、芍药、薰衣草、睡莲、侧柏、葡萄、海棠、杨树、造型松等。

四、环保设施调试效果

（一）监测期间的生产工况

验收监测期间本项目正常生产，各种环保设备正常运行，目前实际已生产干白葡萄酒 15 吨，干红普通款 6 吨，满足建设项目竣工环境保护验收监测要求。

（二）厂界噪声

厂界噪声昼间噪声最大值为 50dB(A)、昼间噪声最大值为 46dB(A)，均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)表 1 中 2 类标准限值。

五、环境影响

监测期间地下水各检测因子均符合《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017)表 1 中 III 类标准限值要求。

六、总量控制

本项目不涉及总量控制。

七、环境管理制度

企业制定了环境管理制度，成立了环境保护工作领导小组，环保

档案齐全；已制定了突发环境事件应急预案，并在当地生态环境部门备案，备案编号：150622-2023-093-L。

八、验收结论

项目执行了环评及“三同时”环保制度，物污染防治措施已落实，验收检测期间污染物实现了达标排放，满足项目竣工环境保护自主验收条件，验收合格。

验收组：

王解先 李国栋 于峰

年 月 日

