

亿滋食品（北京）有限公司

饼干生产二线夹心工艺改造项目

竣工环境保护验收意见

2022年5月12日，亿滋食品（北京）有限公司依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》及国家法律法规的要求组织成立环保验收工作组，对“亿滋食品（北京）有限公司饼干生产二线夹心工艺改造项目”进行竣工环境保护验收。验收工作组包括项目建设单位（亿滋食品（北京）有限公司）、验收监测报告编制单位（北京市劳保所科技发展有限责任公司）及特聘专家，与会专家及代表通过视频查看了“亿滋食品（北京）有限公司饼干生产二线夹心工艺改造项目”现场情况，查阅了项目竣工环境保护验收监测报告，听取了建设单位关于环境保护设施落实情况介绍，以及验收监测报告编制单位代表对监测报告表的主要内容介绍，经充分研究讨论形成验收意见如下：

一、项目建设基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

该项目位于北京市北京经济技术开发区东区经海三路148号（与环评批复地址一致），用地面积2000m²。项目利用现有厂房进行建设，对现有2号饼干生产线进行改造，新增3台饼干夹心机、1条冷却隧道、11台一次包包装机、3个装箱平台（改造），使现有韧性饼干生产线具有生产夹心饼干生产能力，改造前产品为乐之饼干，最大生产能力19000t/a，改造完成后产品为乐之饼干和奥利奥饼干，最大生产能力分别为3800t/a和15200t/a。

2、建设过程及环保审批情况

2021年7月，建设单位委托环评单位编制完成《亿滋食品（北京）有限公司饼干生产二线夹心工艺改造项目环境影响报告表》，并于2021年8月26日取得北京经济技术开发区行政审批局《关于亿滋食品（北京）有限公司饼干生产二线夹心工艺改造项目环境影响报告表的批复》（经环保审字[2021]0094号），2021年9月10日开工建设，2022年1月18日建设完成并调试试运行。

3、投资情况

本项目实际总投资3190万元，其中环保投资3万元，环保投资占总投资的0.1%。

4、验收范围

本次验收为项目整体验收。

李彦青 彭金海 王峰 唐泽周



二、工程变动情况

本项目验收时相较于环评阶段，项目建设性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染措施等均未有明显变化，只增加1台饼干夹心机。根据《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函[2020]688号），此项目无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

本项目不新增员工，不新增生活污水。生产过程产生的清洗废水经自建污水处理设施处理后排入市政污水管网，最终排入北京经济技术开发区路东区污水处理厂。

2、噪声

项目采用声源合理布局、风机选用低噪音设备、生产设备减振等措施。

3、固体废物

项目无新增生活垃圾，生产固废中的废原料、产品下脚料等由相关饲料生产企业回收利用，废包装物中有用物回收，无用物由环境卫生部门统一收集后集中清运处理。

4、废气

项目使用原有烤炉，燃烧天然气，并安装低氮燃烧器。烤炉废气通过5根15米高排气筒排放。

四、验收调查及监测情况

1、验收工况

验收监测期间，亿滋食品（北京）有限公司饼干生产二线夹心工艺改造项目的生产设备及环保设施运行正常，满足环境保护验收对工况的要求。

2、废水

验收监测结果表明：项目排放生产废水主要污染物浓度能够达到北京市《水污染物综合排放标准》（DB11/307-2013）中排入公共污水处理系统的水污染物排放限值。

3、噪声

验收监测结果表明：项目东、南、西侧厂界昼夜间噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的3类标准限值，北侧厂界昼夜间噪声达到4类标准限值。

4、废气

验收监测结果表明：天然气燃烧产生的颗粒物、二氧化硫、氮氧化物排放达到《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2017）中表2有关污染物排放浓度、速率和高度等

2
朱志
齐金海
王峰
唐进
魏秋红

的各项规定；烘烤工艺中产生的氨气排放达到《大气污染物综合排放标准》(DB11/501-2017) 中表 3 有关污染物排放浓度、速率和高度等的各项规定。

5、固体废物

项目产生的固体废物按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》中有关规定分类收集，妥善处理。

6、环境管理检查结论

项目环境保护审批手续较为齐全，环境保护措施落实情况及实施效果基本符合要求。

7、排污口规范化调查

按照有关要求做好废水、废气排放口规范工作，符合《固定污染源监测点位设置技术规范》(GB11/1195-2015)相关要求。

8、排放总量

本项目污染物排放总量未超过环评中申请的污染物排放总量。

五、工程建设对环境的影响

根据检测结果，本项目废水、废气及噪声符合相应的排放标准限值要求，固体废物处置符合相关规定，对周边环境质量无明显影响。

六、验收结论

项目落实了《亿滋食品（北京）有限公司饼干生产二线夹心工艺改造项目环境影响报告表》及其批复提出的各项环境保护措施。项目在建设过程中执行了各项环境保护规章制度，落实了各项污染防治措施，污染物满足达标排放及总量控制要求，该建设项目环境保护设施验收合格。验收组一致同意本项目通过竣工环境保护验收，正式投入运营。

七、后续要求

按要求及时制定突发环境事故应急预案，报开发区有关部门备案，并与开发区应急预案联动。及时编制碳减排工作方案，报城市运行局。

八、验收人员信息（名单附后）



魏海
王峰

王峰
李伟

康波

亿滋食品（北京）有限公司饼干生产二线夹心工艺改造项目

竣工环境保护验收组成员

序号	验收组成员	姓名	职称/职务	工作单位	联系电话	签字
1	建设单位	贾冬成	HSE 主管	亿滋食品（北京）有限公司	13801316605	李东
2	验收监测报告编制单位	桑亮	高工	北京市劳保所科技发展有限责任公司	13810173558	李东
3	专家	王晔	高工	北京京城环保股份有限公司	13520953365	王晔
4	专家	唐瑾	高工	北京一轻控股有限责任公司	13910917133	唐瑾
5	专家	齐金彦	研究员	北京市劳动保护科学研究所	13801188956	齐金彦

