

苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目第二阶段 竣工环境保护验收意见

企业名称	苏州爱丽丝纽扣有限公司
验收意见	
<p>2021 年 10 月 23 日，苏州爱丽丝纽扣有限公司根据环评重新报批项目（第二阶段）进行竣工环境保护验收。本次验收工作组由建设单位及验收报告表编制单位(苏州爱丽丝纽扣有限公司、组长单位)、江苏坤实检测技术有限公司（验收监测单位）、苏州爱丽丝纽扣有限公司（验收监测报告编制单位）的代表以及两位技术专家组成(名单附后)。</p> <p>验收组按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》立即书面申请房东建设消防尾水应急池；的相关规定、国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告表和环保审批等要求，依据常熟市常诚环境技术有限公司编制的《苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目环境影响报告表》，及苏州市昆山生态环境局审批意见和江苏坤实检测技术有限公司出具的检测报告，分别听取了项目工程、环保设施建设和竣工验收监测情况的介绍，审阅并核对了由苏州爱丽丝纽扣有限公司自行编制的《苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目（第二阶段）竣工环境保护验收监测报告》(以下简称“验收监测报告”)等相关材料，踏勘了建设项目现场，经认真评议，提出验收意见如下：</p> <p>一、工程建设基本情况</p> <p>（一）建设地点、规模、主要建设内容</p> <p>项目位于昆山市开发区谰松路 20 号，总投资 1500 万美元（折人民币 3541 万元），占地 15000 平方米，全厂生产规模为年产纽扣 1500 万个、基布商标 1500 万个、硅胶标牌 1000 万个。</p> <p>厂区设有两个生产车间，其中 1#厂房纽扣及基布商标生产线（年加工纽扣 1500 万个、基布商标 1500 万个）已完成验收（验收时间：2021 年 1 月，验收意见见附件），本次主要针对 2#厂房硅胶标牌生产线（年加工硅胶标牌 1000 万个）进行验收。</p> <p>全厂定员 86 人，单班制运作，8 小时/班制，年工作日 300 天，年工作 2400 小时。</p> <p>（二）建设过程及环保审批情况</p> <p>2020 年 05 月，由常熟市常诚环境技术有限公司编制了《苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目环境影响报告表》。</p> <p>2020 年 07 月 29 日，苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目通过苏州市行政审批局审批（苏行审环诺 [2020]40691 号）。</p> <p>公司第一阶段 2020 年 09 月开工建设相关设施，2020 年 11 月完成竣工投入调试（已验）。第二阶段相应设施 2021 年 7 月开始建设，2021 年 8 月完成竣工投入调试（本次验收内容）。</p> <p>江苏坤实检测技术有限公司于 2021 年 08 月 25 日-26 日对废气、废水、噪声进行了监测。2021 年 09 月江苏坤实检测技术有限公司出具了《苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目第二阶段验收检测数据》。</p> <p>2021 年 09 月，在现场考察及对比验收监测数据的基础上，形成了《苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目第二阶段竣工环境保护验收报告》。</p> <p>项目从立项至调试过程中有无环境投诉、违法或处罚记录等。</p>	

（三）投资情况

项目总投资 500 万美元（折人民币 3541 万元），环保投资约 25 万元，环保投资占比 0.71%。

（四）验收范围

苏州爱丽丝纽扣有限公司在完成第 2#厂房建设内容后，于 2021 年 08 月着手环评重新报批项目的第二阶段竣工环境保护验收工作。本次验收工作内容与范围为公司整体在昆山市开发区鎰松路 20 号 2#厂房的年加工硅胶标牌 1000 万个项目。

二、工程变动情况

项目实际建设内容与环评比较发生变动如下：手动热压机增加 1 台。根据“验收监测报告”项目变动分析章节论述结论，对照《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）的规定和要求，得出本项目变动不属于建设项目重大变动，可纳入本次竣工环境保护验收管理。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

生活污水：接入市政管网，进入光大水务（昆山）有限公司处理，尾水排入夏驾河。

冷却水：间接冷却水接入雨水管网排放。

（二）废气

项目废气主要热压成型工段产生的非甲烷总烃，经两级活性炭吸附后通过 15m 排气筒排放。

（三）噪声

本项目噪声源主要为生产设备产生的噪声。处理措施：选用低噪声的设备，并采取基础减震，墙体隔声等措施。

（四）固体废物

本项目生活垃圾委托昆山市玉山镇千通顺管道疏通服务部定期清运（附协议）；一般废料委托苏州林华昕塑胶科技有限公司收集处理（附协议）；废活性炭、废包装桶/罐、废抹布手套委托张家港市华瑞危险废物处理中心有限公司处置（附协议）。

目前项目建设危险废物暂存库约 50 平方米，一般固废暂存库约 8 平方米。

（五）排污许可证

已取得排污许可证，编号 91320583608283440A001U。

四、环境保护设施调试效果(污染物达标情况)

根据建设项目“验收监测报告”和江苏坤实检测技术有限公司验收检测报告(KS-21Y01053 号)，验收监测期间该公司正常生产，主要生产设备正常开启生产，各项环保治理设施均运转正常，生产负荷达 75%以上,其监测结果如下：

（一）废水

验收监测期间，本项目生活污水接入市政管网，进入光大水务（昆山）有限公司处理；间接冷却水作为清下水排放接入雨水管网。

（二）废气

验收监测期间，热压成型工段产生的非甲烷总烃经两级活性炭吸附后通过 15m 排气筒排放。验收监测结果表明：验收监测期间，本项目非甲烷总烃排放满足《《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表 5 及表 9 标准；厂区内非甲烷总烃满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》

(GB37822-2019) 相关标准。

(三) 厂界噪声

本项目验收监测期间，厂界监测点噪声监测值均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 3 类标准的限值要求。

(四) 固体废物

项目设置固体危废暂存场所，位于生产车间内，建筑面积约 50 平方米，设环氧地坪等防渗漏措施；安排专人负责；并制定了相应的管理制度。项目生活垃圾委托昆山市玉山镇千通顺管道疏通服务部定期清运；一般废料委托苏州林华昕塑胶科技有限公司收集处理；废活性炭、废包装桶/罐、废抹布手套委托张家港市华瑞危险废物处理中心有限公司处置。

(五) 总量排放情况

本项目生活污水接入市政污水管网，污染物排放总量已包括在光大水务(昆山)有限公司申请的污染物总量范围内；项目废气经处理后污染物排放总量在控制指标范围内。

五、验收结论

本项目基本落实了环评及批复要求的污染防治措施，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中的规定及要求，验收工作组认为“苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目(第二阶段)”竣工环保设施验收合格。

六、后续要求

(一) 按新的环保要求，加强环境保护管理，并按相关规定对其污染排放进行自行监测，使其产生的主要污染物长期稳定达标排放。

(二) 加强固体废物的管理工作，严格执行危废转移联单制度。

(三) 按规范完善危废库、一般固废库、原辅材料库的建设，完善环境保护设施的标识、标牌。

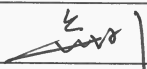
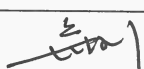
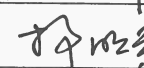
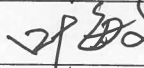
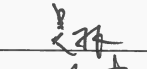
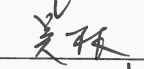
(四) 建立环保管理制度，设专或兼职人员负责环保工作，运行记录台帐。

验收结论：通过验收。

评审小组组长：

2021 年 10 月 23 日

苏州爱丽丝纽扣有限公司环评重新报批项目第二阶段竣验收组签名

姓名	工作单位	职称/职务	联系电话	签名
	苏州爱丽丝纽扣有限公司	总经理助理	15106261477	
柳明光	苏州市环科学会	高工	15995772388	
叶敏	苏州市环境科学研究所	高工	17706133019	
	常熟市常城环境技术有限公司		1860249278	
沈洁	江苏中实检测技术有限公司		1811870605	