


嘉善吉怡服装辅料厂新增年产铜钮扣 1
亿粒、锌合金钮扣 5000 万粒、塑料钮扣

竣工环境保护阶段性

验收意见



2019年9月18日，嘉善吉怡服装辅料厂根据“嘉善吉怡服装辅料厂新增年产铜钮扣 1 亿粒、锌合金钮扣 5000 万粒、塑料钮扣 1 亿粒项目环境影响评价报告表”竣工环境保护验收监测报告并对照《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/指南、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验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

嘉善吉怡服装辅料厂的新增年产铜钮扣 1 亿粒、锌合金钮扣 5000 万粒、塑料钮扣 1 亿粒项目位于嘉善县西塘镇大舜服装辅料创业园上旺路 102 号。一班制（10h/班）生产，年工作日 300 天。

（二）建设过程及环保审批情况

本项目于 2016 年 12 月开工建设，2018 年 12 月竣工，2018 年 12 月进行调试。目前各设备运行状况良好，已具备验收条件。

嘉善县环境保护局于 2017 年 5 月 10 日出具关于《嘉善吉怡服装辅料厂新增年产铜钮扣 1 亿粒、锌合金钮扣 5000 万粒、塑料钮扣 1 亿粒项目环境影响评价报告表的批复》报告表批复（2017）070 号。

目前该工程项目主要生产设施和环保设施运行正常，具备了环保设施竣工验收条件。

（三）投资情况

项目总投资 583 万元，实际环保投资 30 万元。

（四）验收范围

18420.61
4339.31
12
092

嘉善吉怡服装辅料有限公司
本次验收范围为《嘉善吉怡服装辅料厂新增年产铜钮扣 1 亿粒、锌合金钮扣 5000 万粒、塑料钮扣 1 亿粒项目》中：年主体工程及配套环保设施。

二、工程变动情况

(1) 项目建设地址与环评一致；平面布置与基本环评一致；生产工艺与环评工艺一致。

(2) 污染治理措施与环评基本一致，无重大变化。

(3) 设备变更情况：本次设备与环评相比，数量有所增减。其中自动冲床、压铸机、摇桶等均有所减少，铆钉机增加。

(4) 原辅料情况：与环评相比，铜带、锌合金锭、ABS 塑料粒子等有所减少。根据调查，以上调整不增加产能，不增加污染物排放总量，参照环办[2015]52 号和环办环评[2018]6 号文件，以上工程变更情况不属于重大变更，符合验收要求。

三、环境保护设施建设情况

(一) 废水

项目厂区实行雨污分流。生产废水经混凝沉淀处理后汇同经化粪池预处理的生活污水后纳入污水管网送污水处理厂集中处理。监测结果符合《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 三级标准，氨氮、总磷符合《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》(DB33/887-2013)。

(二) 废气

本项目工艺废气经收集后通过 15 米高的排气筒排放，非甲烷总烃和颗粒物污染物浓度符合《大气污染物综合排放标准》(GB 16297-1996) 表 2 二级标准。无组织废气中颗粒物、非甲烷总烃浓度符合《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 中表 2 无组织浓度限值。

(三) 噪声

本项目合理布局，设防振基础及减震圈，种植绿化，加强设备的日常维护。项目厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3 类标准。

(四) 固体废物

本项目铜钮扣边角料和铜钮扣残次品由原料供应商回收利用；污泥和生活垃圾由当地环卫部门统一清运处置。

(五) 辐射

本项目不涉及辐射源。

(六) 其他环境保护设施

1. 环境风险防范设施
项目不存在环境风险源。

2. 在线监测装置
项目无在线监测要求。

3. 其他设施

项目环境影响报告书表及审批部门审批决定中，无“以新带老”改造工程、关停或拆除现有工程（旧机组或装置）、淘汰落后生产装置等要求，也无生态恢复工程、绿化工程、边坡防护工程等其他环境保护设施的要求。

四、环境保护设施调试效果

浙江诚德检测研究有限公司于2019年7月22日~7月23日对本项目进行了采样检测。根据出具的检测报告（编号：JZHJ199036），检测结果表明：

（一）废水

验收监测期间，项目总排口中 pH 值、悬浮物、COD_{Cr}、石油类、锌污染物浓度符合《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中的三级标准；氨氮、总磷符合《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》（DB33/887-2013）限值后纳管排放，由西部水务（嘉兴）有限公司进行处理达标后排放。

（二）废气

验收监测期间，本项目压铸废气中颗粒物污染物浓度符合《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）表 2 二级标准；注塑废气中非甲烷总烃污染物浓度符合《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）表 2 二级标准；无组织废气中颗粒物、非甲烷总烃浓度符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中无组织排放监控浓度限值。

（三）噪声

验收监测期间，本项目厂界东侧、南侧、西侧、北侧各监测点位的厂界环境噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3 类标准。

五、工程建设对环境的影响

项目已按环保要求落实了环境保护措施，根据监测结果，项目废水、废气、噪声均达标排放，固废均妥善处理，工程建设对环境的影响在可控范围内。

六、验收结论

对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，本项目不存在其所规定的验收不合格情形，项目环评手续齐备，主体工

程和配套环保工程建设完备，建设内容与环境影响报告表及环评批复内容基本一致，已基本落实了环评批复中各项环保要求，经检测，污染物达标排放。项目具备竣工环保验收条件，同意项目通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

1. 严格遵守环保法律法规，完善内部环保管理制度，强化从事环保工作人员业务培训，完善各项环境保护管理制度。重点加强对油烟废气、废水预处理治理设施的维护、管理及正常运行，确保各类污染物长期稳定达标排放。

2. 参照《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》完善本项目竣工环境保护验收报告及附件，并进行公示、公开。

八、验收人员信息

参加验收的单位及人员名单详见附件。

嘉善吉怡服装辅料厂
2019年9月19日

嘉善吉怡服装辅料厂新增年产铜钮扣 1 亿粒、锌合金钮扣 5000 万粒、塑料钮扣 1 亿粒项目验收会签到表

序号	单位	签名	电话
	嘉善吉怡	董海军	13656612286
		周明荣	13757342188
3	试体检测	陈	0574-8901169
		范超群	15355229222

日期