

台州贝好婴童用品有限公司年产 20 万件婴童用品项目竣工环境保护验收意见

2019 年 9 月 19 日，台州贝好婴童用品有限公司根据《台州贝好婴童用品有限公司年产 20 万件婴童用品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指南、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目环境保护设施进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

台州贝好婴童用品有限公司年产 20 万件婴童用品项目为新建项目，项目租用台州新佳和工贸有限公司部分厂房进行生产，共 1 幢 3 层生产车间，一层为仓库、注塑车间，二层为组装车间，三层为办公区。项目本次建成内容为年年产 20 万件婴童用品。

2、环保审批情况

公司于 2017 年 8 月委托浙江泰诚环境科技有限公司编制完成了《台州贝好婴童用品有限公司年产 20 万件婴童用品项目环境影响报告表》的编制。2017 年 8 月 21 日临海市环境保护局以“编号：临海 2017065 号”文对项目进行了备案受理。

项目于 2017 年 8 月开工，购置注塑机、搅拌机等设备，形成年年产 20 万件婴童用品的生产能力。2019 年 1 月，项目竣工完成，并于 2019 年 9 月委托台州市佳信计量检测有限公司完成了项目竣工环境保护验收监测。

3、投资情况

项目总投资 1300 万元人民币，环保投资约 6 万元，占项目总投资的 0.5%。

4、验收范围

本次验收范围为台州贝好婴童用品有限公司年产 20 万件婴童用品项目主体工程及配套设施。

二、工程变更情况

本项目在实际建设过程中，建设地点、生产工艺、原辅料、设备及生产规模等均未发生重大变更。

三、环境保护设施落实情况

1、废水

本项目无生产废水，废水主要为员工生活污水。生活污水经化粪池处理后纳入市政污水管网。

2、废气

本项目产生的废气主要为注塑废气。注塑废气在车间无组织排放。

3、噪声

本项目对噪音的治理优先选用低噪声的设备和机械，对高噪声设备安装隔声减振装置，同时加强设备维护等措施，减少噪声的影响。

四、环境保护设施调试效果

（一）污染物排放情况

台州市佳信计量检测有限公司的验收监测报告（台信环（验）字第 TZJX[2019]HJYS0090 号）监测结果表明：

1、废水

监测期间，项目生活污水排放口的悬浮物、动植物油、化学需氧量日均浓度及 pH 值范围符合《污水综合排放标准》（GB 8978-1996）三级标准要求。氨氮、总磷日均浓度符合《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》（DB 33/887-2013）相关标准限值。

2、废气

监测期间，项目四周厂界的非甲烷总烃的排放浓度均符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中的无组织排放监控浓度限值。

3、噪声

监测期间，项目厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3 标准要求。

4、总量控制

根据现场监测和调查，本项目台州贝好婴童用品有限公司年废水排放量 123 吨，废水中主要污染物年排放量分别为废水量 123 吨、化学需氧量 0.006t/a、氨氮 6.15×10^{-4} t/a，符合环评要求（废水排放量 128t/a、化学需氧量 0.008t/a、氨氮 0.001t/a）。

五、工程建设对环境的影响

项目生活污水经化粪池预处理后纳入市政管网，废水中的污染物浓度均能达标；项目无组织废气中污染物浓度均能达标排放；项目厂界噪声均能达标排放。

六、验收结论及后续要求

验收结论：台州贝好婴童用品有限公司年产 20 万件婴童用品项目手续完备，主要环保治理设施均已按照环评及批复的要求建设，建立了各类完善的环保管理制度，验收资料基本齐全，验收工作组认为该项目符合环境保护竣工验收条件，同意通过验收。

后续要求

1、监测单位按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的要求进一步完善监测报告内容，完善建设项目竣工环境保护“三同时”验收报告。

2、对企业的建议和要求

- (1) 加强高噪声设备的维护，做好设备的隔声、减震措施。
- (2) 完善长效的环保管理机制，确保各类污染物长期稳定达标排放。

七、验收人员信息

验收人员信息见附件“台州贝好婴童用品有限公司年产 20 万件婴童用品项目竣工环境保护验收工作组签到表”。

验收组签字：

2019 年 9 月 19 日