

宁波库克维尔厨具有限公司年产 520 万口不粘锅项目竣工环境保护验收评审意见

2019 年 6 月 3 日，宁波库克维尔厨具有限公司年产 520 万口不粘锅项目竣工环境保护验收会在该公司召开。验收会议由宁波库克维尔厨具有限公司主持，参加会议的还有宁波国科监测技术有限公司（检测及咨询机构）、宁波库克维尔厨具有限公司负责人及评审专家，会议成立了验收组（名单附后）。

验收组检查了项目现场建设和运行情况，查阅了相关档案资料，会议由组长主持，听取了建设单位、咨询单位相关基本情况的汇报，监测单位汇报了项目现场检查、验收监测及报告编制情况，验收组经过质询、讨论和审议，形成的验收意见如下：

一、项目基本情况

1、宁波库克维尔厨具有限公司成立于 2009 年 3 月，现租赁宁波杭州湾新区奇帆电器有限公司位于宁波杭州湾新区恒元工业园的 A5 厂房，专业从事家用不粘锅的制造销售。

企业于 2009 年 11 月投资 870 万元，实施“年产 520 万口不粘锅项目”，委托煤炭科学研究总院杭州环境保护研究院编制了《年产 520 万口不粘锅项目》环境影响报告表，于 2009 年 12 月 29 日取得浙江慈溪出口加工区（经济开发区）环境保护局（现为宁波杭州湾新区环境保护局）的批复（慈加（开）环建〔2009〕36 号），同意宁波库克维尔厨具有限公司实施“年产 520 万口不



粘锅项目”。

2、工程变动情况：项目取消食堂配备，故无食堂含油废水和饮食油烟排放。

二、环保设施及措施落实情况

环保设施及措施已基本按环评要求建成和落实。建设的环保设施及采取的环保措施主要有：

1、废气：项目喷漆废气和烘干废气收集后经喷漆废气处理设施通过高于 15 米排气筒排放；喷砂废气收集经除尘设施除尘后高空排放。

2、废水：项目主要水污染物为清洗废水和喷淋废水，清洗废水经调节中和沉淀后部分外排至恒元工业园园区污水管网，最后排至新区污水管网；喷淋废水循环使用，不外排，定期补充蒸发损耗。

3、噪声：项目噪声主要来自于喷涂线、喷砂机、数控车床等机械产生，采取消声、基础减震等措施降低噪声对环境的影响。

4、固废：项目固体废弃物主要有喷砂废渣、污泥和生活垃圾，其中污泥属于危险废物，委托宁波大地化工环保有限公司处置，并执行转移联单；喷砂废渣收集后外售给相关单位进行综合利用，生活垃圾委托环卫部门进行处理。

三、验收监测结果

根据竣工环境保护验收监测表，验收监测结果如下：

1、废气：项目有组织废气非甲烷总烃和粉尘排放浓度和排放

速率均达到《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)“新污染源大气污染物排放限值”二级标准;厂界无组织排放废气非甲烷总烃和总悬浮颗粒物最大排放浓度符合《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)“新污染源大气污染物排放限值”无组织排放监控浓度限值。

2、废水:项目生产废水排放口 pH 值、五日生化需氧量、化学需氧量、氨氮和悬浮物排放浓度符合《污水综合排放标准》(GB8978-1996)三级标准,氨氮排放浓度符合《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》(DB33/887-2013)标准限值。

3、噪声:验收监测期间,项目厂界昼夜噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准,即昼间 65dB,夜间 55dB。

4、固体废弃物处置情况检查结果:喷砂废渣、污泥和生活垃圾,其中污泥属于危险废物,委托宁波大地化工环保有限公司处置,并执行转移联单;喷砂废渣收集后外售给相关单位进行综合利用,生活垃圾委托环卫部门进行处理。

四、验收结论

综上所述,验收小组认为宁波库克维尔厨具有限公司年产 520 万口不粘锅项目环保审查、审批手续完备,基本执行环保“三同时”规定,验收监测表明项目污染物达到国家相关排放标准要求,验收资料较齐全,基本符合建设项目竣工环境保护验收条件,现同意本工程通过竣工环境保护验收,准予投入正式运营。

五、相关建议

- 1、建议健全环境管理制度及管理机构，完善环保设施巡查记录、运行记录及污染物处置台账，规范上墙环保制度、岗位职责、操作规程，建议做好废水等各类污染物的收集，环保处理设施的运行和维护，确保污染物稳定达标排放。
- 2、认真规范一般固废和危险废物的分类收集堆放，分质处置，污泥等危险废物严格按要求暂存在专用危险废物仓库，并执行危险废物转移联单制度。
- 3、固废项目建议报备至当地环保主管部门。



宁波库克维尔厨具有限公司验收组

2019年6月5日

建设项目竣工环境保护验收评审会议签到表

建设单位	宁波库克维尔厨具有限公司		
项目名称	年产 520 万口不粘锅项目		
会议地点	二楼会议室	时间	2014.6.3
主持人	卫炳贤	记录人	卫炳贤
序号	姓名	单位名称	职务/职称
1	卫炳贤	宁波库克维尔厨具有限公司 总经理	13606882368
2	彭进财	宁波库克维尔厨具有限公司 副总	15906520228
3	喻君伟	宁波恒越环境监测有限公司 总经理	13706845783
4	施飞平	宁波市环境监测中心 正高	13586695284
5	罗岩伟	宁波市环境监测中心 高工	13605887413
6	张凡	宁波市环境监测中心 副主任	1885132614
7	张为文	宁波国科监测技术有限公司 市场部部长	18606595583
8	寇洋	宁波国科监测技术有限公司 市场部	15867817811
9			
10			
11			
12			