

# 余姚市宝明日用品有限公司年产 3.1 亿套喷雾器头生产项目

## 竣工环境保护验收意见

2022 年 11 月 13 日，根据《余姚市宝明日用品有限公司年产 3.1 亿套喷雾器头生产项目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》、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》，严格依照国家有关法律法规、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

本项目位于浙江省余姚市马渚镇北兴路 8 号，企业购买相应配套设施，产能为年产 3.1 亿套喷雾器头。

#### 2、建设过程及环保审批情况

余姚市宝明日用品有限公司于 2022 年 5 月委托浙江仁欣环科院有限责任公司编制了《年产 3.1 亿套喷雾器头生产项目》，并于 2022 年 6 月 2 日取得宁波市生态环境局余姚分局批复（余环建〔2022〕139 号）。本项目于 2022 年 6 月开工建设，2022 年 7 月竣工，2022 年 7 月进行调试。目前各设备运行状况良好，已具备验收条件。

#### 3、投资情况

本项目实际总投资 800 万元，实际环保投资 16 万元。

#### 4、验收范围

本次验收范围为年产 3.1 亿套喷雾器头生产项目及配套环保工程。

### 二、工程变动情况

注塑废气经车间整体封闭强制抽风后通过一根 15m 高排气筒（DA001）排放，粉碎机加盖密封，在粉碎机进口装软帘遮盖，出口接料袋包裹；食堂油烟由集气罩收集后经油烟净化器处理后引至楼顶排放，现场工程实际建设与环评内容一致。

### 三、环境保护措施落实情况

#### 1、废气治理措施

本项目废气为主要是注塑废气，粉碎粉尘，食堂油烟。

注塑废气经车间整体封闭强制抽风后通过一根 15m 高排气筒（DA001）排放；粉碎机加盖密封，在粉碎机进口装软帘遮盖，出口接料袋包裹；食堂油烟收集后经油烟净化器处理后引至楼顶排放。

## 2、废水治理措施

本项目废水主要为生活污水。食堂废水经隔油与生活污水一起经化粪池预处理达标后排入区域污水管网。

## 3、噪声防治措施

本项目噪声主要来源于冷却塔、粉碎机、空压机等，采用以下噪声污染防治措施：

①合理布局；②加强管理，工件在搬运和装卸过程中，做到轻拿轻放，减小碰撞噪声；③给噪声较大的设备安装消声器或减震垫等，并做好设备维护工作。

## 4、固废处置措施

本项目固废主要为生活垃圾、废塑料、废包装袋、废皂化液、废液压油、废油桶、含油抹布。

废塑料、废包装袋经收集后外卖作综合利用，生活垃圾收集后定期委托环卫部门及时清运；废皂化液、废液压油、废油桶、含油抹布经危废间暂存后委托有资质单位处理。

## 四、环境保护设施运行效果

根据浙江人欣监测研究院股份有限公司、浙江静远环境科技有限公司出具的验收检测报告，验收监测期间：

### 1、废气

注塑废气经车间整体封闭强制抽风后通过一根 15m 高排气筒（DA001）排放，达到《合成树脂工业污染物排放标准》（GB 31572-2015）中“表 5 大气污染物特别排放限值”；厂界非甲烷总烃、颗粒物浓度符合《合成树脂工业污染物排放标准》（GB 31572-2015）中厂界标准；厂区内非甲烷总烃排放浓度可满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）中的特别排放限值；食堂油烟排放浓度符合《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）中的中型规模要求。

### 2、废水

食堂废水经隔油处理与生活污水一起经化粪池预处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准，氨氮和总磷执行《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》（DB33/887-2013）后可排入市政污水管网，最终经余姚市城市污水处理厂处理达《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准后排放。

### 3、噪声

验收监测期间，项目厂界四周昼间噪声监测结果均达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中 2 类标准。

## 五、验收结论

经现场查验，余姚市宝明日用品有限公司“年产 3.1 亿套喷雾器头生产项目”环评手续齐备，主体工程和配套环保工程建设基本完备，项目建设内容与环境影响报告表和环评批复内容基本一致，已基本落实了环保“三同时”和各项环保要求，根据竣工验收监测报告，项目废气、废水、噪声等各项主要污染物的监测结果均能达到排放标准。项目基本具备了竣工环保验收条件，同意通过该项目竣工环境保护验收。

## 六、工程投运后的环境管理要求

1、按照《建设项目竣工环境保护验收技术规范 污染影响类》要求，完善验收报告内容及附件。

2、严格遵守环保法律法规，完善各项环境保护管理和监测制度，做好台账记录，进一步加强企业的环境风险防范和环境风险管理，确保各项污染物长期稳定达标排放。

3、按规范将竣工验收的相关内容和结论进行公示、公开。

## 七、验收人员信息

见附件验收人员信息表。

余姚市宝明日用品有限公司

2022 年 11 月 13 日

