

# 北京齿空间生物科技有限公司定制式义齿生产扩建项目 竣工环境保护验收意见

北京齿空间生物科技有限公司根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定，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、本项目环境影响报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行自主验收，验收小组由建设单位、监测单位、验收报告编制单位组成。验收工作组现场核实了本项目主体工程及配套环境保护设施的建设与运行情况，听取了验收监测报告编制单位的汇报，经认真研究、讨论，形成验收意见：

## 一、工程建设基本情况

### 1、建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于北京市顺义区南彩镇彩达三街1号茂华工场8号厂房3层305，占地面积1175.26平方米，建筑面积1175.26平方米。本项目为定制式义齿生产扩建项目，年新增生产定制式义齿16000颗。本项目劳动定员25人，每天工作8小时，全年工作260天。

### 2、建设过程及环保审批情况

本项目于2019年8月2日取得北京市顺义区生态环境局《关于北京齿空间生物科技有限公司定制式义齿生产扩建项目环境影响报告表的批复》（顺环保审字[2019]0058号）。在陆续取得一系列建设手续后，本项目于2019年8月5日开工建设，2020年5月组织竣工环境保护验收。本项目从建设至今无环境投诉、违法或处罚记录。

### 3、投资情况

本项目实际总投资42万元，环保投资10万元，占总投资的23.81%。

### 4、验收范围

本项目环保验收为整体验收，验收内容为环评报告及其批复的所有内容。

## 二、工程变动情况

根据现场调查与核实，本项目不存在重大变动情况。

## 三、环境保护设施建设情况

### 1、废气

在产尘工序设置负压收集口进行收集，由布袋除尘器处理后经排气筒高空排

验收组成员签字：

张树欣      靳立彬      孟宪奎

放；在挥发性有机物废气产生工序设置集气罩进行收集，由净化设备处理后经排气筒高空排放。本项目共 1 个排气筒，粉尘和挥发性有机物分别处理后经 1 个排气筒排放。

## 2、废水

生活污水由园区化粪池预处理后进入市政污水管网，排入污水处理厂统一处理。

## 3、噪声

本项目选用低噪声设备，合理布局，对产噪设备采取相应的降噪措施。

## 4、固体废物

生活垃圾分类收集，由园区物业统一管理，最终由环卫部门清运处置；边角料统一收集后由原厂回收；废模型、不合格义齿、除尘灰统一收集后，由园区物业统一管理，最终由当地环卫部门统一处理；废包装材料统一收集后出售给物资回收部门；项目设置危险废物暂存处暂存危险废物，并委托有资质的单位进行清运处置。

# 四、环境保护设施调试效果

## 1、废气

根据项目监测结果，项目废气排放满足北京市《大气污染物综合排放标准》（DB11/501-2017）的相应标准。

## 2、废水

根据项目监测结果，项目废水排放满足北京市《水污染物综合排放标准》（DB11/307-2013）的相应标准。

## 3、噪声

根据项目监测结果，项目厂界噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的相应标准。

## 4、固体废物

本项目固体废物处置措施合理，去向明确，固体废物收集、处置满足国家及北京市的有关规定。

## 5、污染物总量控制

本项目主要污染物排放总量满足项目总量控制要求。

验收组成员签字：

## 五、工程建设对环境的影响

验收监测结果表明，本项目废气、废水、噪声、固体废物排放均符合相应的排放标准，对周边环境质量无影响。

## 六、验收结论

项目执行了环保“三同时”制度，并严格落实了环评报告及批复要求的各项污染防治措施。根据现场检查及验收监测数据，各项污染物的排放满足国家、地方的相关标准，项目建设满足环评报告及批复要求，符合项目竣工环境保护验收条件，项目竣工环境保护验收合格。

## 七、后续要求

- 1、加强员工环保培训，增强员工环保意识。
- 2、加强设备的维护和管理，定期检查，定期维护，保证设备正常运行，确保污染物长期稳定达标排放，杜绝污染事故发生。
- 3、严格落实并执行环评报告及其批复中提出的各项环保措施。
- 4、及时对危险废物进行处理，并详细记录危险废物台账。
- 5、落实项目信息公开工作，主动接受社会监督。

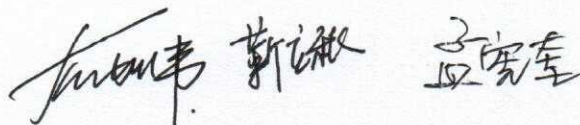
验收组组长（签字）：



北京齿空间生物科技有限公司

2020年6月23日

验收组成员签字：



北京齿空间生物科技有限公司定制式义齿生产扩建项目竣工环境保护验收工作组签到表

2020年6月23日

成员	工作单位	职务/职称	签字	备注
组长	北京齿空间生物科技有限公司	总经理	张树松	
小组成员	北京玉龙天行工程咨询有限公司	工程师	张树松	
	北京玉龙天行工程咨询有限公司	工程师	靳立秋	
	北京德信格网域中心有限公司	工程师	王笑岩	