

四川老宗医医疗器械项目

竣工环境保护验收意见

2023年04月27日，四川老宗医医疗器械有限公司根据《四川老宗医医疗器械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规范/指南、本项目环境影响评价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

（一）建设地点、主要建设内容及规模

项目建设地点：四川省泸州市泸县玉蟾街道酒香大道南段二号 泸州医药产业园区

主要建设内容及规模：项目总投资 5000 万元，占地面积 1800 平方米，建筑面积 3600 平方米。建设三条生产线，外加办公楼，仓库、配电室及基本配套设施等，生产中医类针具器械、乳膏等产品、销售冷敷贴，预计年产值 10000 万元。项目由主体工程、辅助工程、公用工程和环保工程等组成。

（二）建设过程及环保审批情况

项目于 2021 年 3 月，由四川领行工程咨询有限公司编制完成本项目环境影响报告表，2021 年 3 月 30 日，由泸州市生态环境局出具本项目的环评批复（泸市环泸县建函[2021]3 号），项目于 2021 年 12 月 1 日开工建设，2022 年 10 月 30 日完成。

（三）投资情况

本项目总投资约为 5000 万元，其中环保投资为 14.5 万元，占工程总投资的 0.29%，本项目实际总投资约为 5000 万元，其中环保投资实际为 16.8 万元，占工程总投资的 0.336%。

（四）验收范围

本次验收范围为本项目主体工程（针类医疗器械加工车间、乳膏生产车间）、辅助工程（理化室、标定室、试剂室、天平室、培养室、准备室、普通仪器室、精密仪器室、阴凉留样室、常温留样室、无菌室、微生物室、阳性对照室、机修室、空调机房、供水、供电）、办公生活设施（前台、会议室、接待室、财务室、综合办、办公室、总经办）、仓储设施（原辅料暂存间、成品库、原料库、包材



室、综合仓库）、环保设施（化粪池、废气处理）。

冷敷贴车间未建设，冷敷贴产品由生产改为直接进购后外售。本次验收不包括冷敷贴车间。

二、工程变动情况

公司总体上按照环评内容进行生产线建设，主要存在的变化是不建设冷敷贴生产车间，将生产冷敷贴产品改为进货冷敷贴再售卖。参照生态环境部办公厅《关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）的通知》》要求（[2020]688号），项目变动不符合变动清单中性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施要求。因此，本项目不属于重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

本项目废气主要为注塑废气。

本项目注塑废气采取十万级洁净能力空调机组通风换气，无组织排放。

（二）废水

本项目用水主要为清洗用水，注塑模具冷却水，乳膏生产用水，环氧乙烷吸收用水和员工生活用水。乳膏生产用水直接进入产品，无废水产生。

本项目生活污水和生产废水进入化粪池预处理达到《污水综合排放标准》三级标准后进入园区污水管网排入城东污水处理厂。

（三）噪声

本项目噪声主要是滚光机、调直机和磨削机等设备噪声。

滚光机、调直机和磨削机等设备产生的噪声采取合理布局生产车间，生产车间全封闭，生产设备定期维护保养，确保设备处于最佳工作状态的措施降噪。

（四）固体废物

本项目固废主要是不锈钢边角料、碎屑及不合格品，废包装袋、箱，废原料桶，废树脂膜以及员工生活垃圾。

本项目固体废物分类合理处置：锈钢边角料、碎屑及不合格品、废包装袋、箱收集后统一外售；废原料桶和废树脂膜统一收集后，交由厂家回收；生活垃圾交由环卫部门清运处置。未建设冷敷贴生产，冷敷贴改进口成品再转销售，不产生冷敷贴边角料。

四、环境保护设施调试效果

根据四川中环检测有限公司出具的检测报告（中环检测（2023）委托

2303166), 本项目污染物排放情况监测结果及环保设施处理效率如下:

1、噪声

经检查, 噪声检测点位“▲1#厂界西侧外约1米、▲2#厂界南侧外约1米、▲3#厂界东侧外约1米、▲4#厂界北侧外约1米”昼间工业企业厂界环境噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008表1工业企业厂界环境噪声3类功能区排放限值。

五、工程建设对环境的影响

本项目在施工过程中, 采取了施工废气、施工噪声、施工废水的污染防治措施, 未发生环境污染事故。营运期噪声、废水、废气、固废未发生扰民情况, 合理处置, 对外环境无影响。

六、验收结论

综上所述, 本项目执行“三同时”制度, 各项污染防治措施落到了实处; 废水经园区化粪池处理后排入市政管网最终进入泸州市城东污水处理厂深度处理; 废气经十万级空调机组洁净净化后排放, 无组织废气达标排放; 固废合理处置; 噪声采取合理措施后达标排放。建设单位四川老宗医医疗器械有限公司建立了相应环境管理制度和环境风险管理制度。本项目符合建设项目竣工环境保护验收条件, 同意通过验收。

七、后续要求

1、强化风险管理意识, 尽可能避免项目风险事故发生。

八、验收人员信息

本项目竣工环境保护验收组成员名单附后。

四川老宗医医疗器械有限公司

2023年04月27日



附件 1

四川老宗医疗器械项目竣工环境保护验收组名单

类别	姓名	单位名称	身份证号	职务职称	电话	签字
建设单位	朱维、	四川老宗医疗器械有限公司	510521198904280179	主管	1814883776	朱维、
环保设施设计单位						
环保设施施工单位						
监理单位						
环评单位						
验收编制单位	李 良 刚	四川中环检测有限公司	510521198611150030	工程师	15682308710	李 良 刚
环保	刘 云 华	泸州市环境产协会	510502195202270715	工程师	18383056827	刘 云 华
技术专家	游 正 强	泸州市环保产业协会	51052119740714197	高工	15984021496	游 正 强