

常州凌志医疗科技有限公司
年产 18 万套超乳积液盒产品项目竣
工环境保护验收报告

常州凌志医疗科技有限公司

2024 年 7 月

- 一、验收监测报告
- 二、验收小组意见
- 三、其他事项说明

第一部分：验收监测报告

第二部分：验收小组意见

第三部分：其他事项说明

其他需要说明的事项

1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1、设计简况

本次验收项目环境保护设施纳入了初步设计、设计符合环境保护设计规范的要求，落实了污染防治措施投资概算。

1.2 施工简况

项目环保设施纳入施工合同，环保投资总概算为 10 万元，符合环评设计要求。本项目建设、调试期间无环境投诉、违法或处罚记录等。

1.3 验收过程简况

常州凌志医疗科技有限公司成立于 2014 年 10 月，常州凌志医疗科技有限公司年产 18 万套超乳积液盒产品项目于 2018 年 10 月 11 日取得了常州市武进区行政审批局的批复。2024 年 7 月，该项目已实现稳定生产，江苏钦天检测技术有限公司于 2024 年 5 月 14 日至 5 月 17 日进行了现场验收监测。公司于 2024 年 7 月 22 日组织了项目验收评审会，参会的有常州凌志医疗科技有限公司、验收报告编制单位（常州华开环境技术服务有限公司），同时邀请三位专家组成验收工作小组。

验收小组验收意见结论为：对照《建设项目竣工环境保护验收验收暂行办法》要求，《常州凌志医疗科技有限公司年产 18 万套超乳积液盒产品项目》实施过程中手续完备，认真执行了环境保护“三同时”的要求并已落实各项污染防治管理要求及风险防范措施，废水、噪声监测结果能达到排放标准，固废妥善处理，污染物排放总量符合审批

要求。验收工作组认为该项目符合环保设施竣工验收条件，同意通过环境保护设施竣工验收。

2、其他环保措施实施情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

公司安排有专人负责日常环境管理。

(2) 环境监测计划

公司监测计划为每年进行一次废水、噪声监测，最近一次即为验收监测，监测表明厂区各项污染物排放均符合相关标准。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不涉及。

2.3 其他措施落实情况

无。

常州凌志医疗科技有限公司

2024年7月