

其他需要说明的事项

1 验收过程简况

1.1 验收过程简况

北京索莱宝科技有限公司生物试剂、诊断原料研发与技术服务平台建设项目于 2023 年 4 月组织开展验收工作，并委托北京华成星科检测服务有限公司对该项目废气、废水、噪声进行竣工环保验收监测，监测单位具有 CMA 资质。验收监测报告表于 2023 年 5 月完成，并于 2023 年 5 月 9 日成立验收组开展环境保护竣工验收评审，验收组认为该项目具备验收条件，通过环保竣工验收。

1.2 公众反馈意见及处理情况

项目在验收期间未收到过公众反馈意见或投诉、反馈或投诉的内容、企业对其处理或解决的过程和结果。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

北京索莱宝科技有限公司设立有环保组织机构。

(2) 环境风险防范措施

建设单位已制定突发环境时间应急预案，并于 2021 年 11 月 26 日取得了企业事业单位突发环境事件应急预案备案表（备案编号：110112-2021-204-L）。

(3) 环境监测计划

企业制定了污染源日常监测计划，并按计划进行，涉及本项目的排放口检测项目日常监测计划如下表 1-表 3 所示。

表 1 废气自行环境监测计划表

类别	监测点		监测项目	监测频次	执行标准	备注
废气	有组织排放	排气筒 DA002、 DA003	非甲烷总烃、 甲苯、乙醛	1 次/半年	《大气污染物综合排放标准》(DB11/501-2017) 中“表 3 生产工艺废气及其他废气大气污染物排放限值”中标准限值	委托有 资质监 (检) 测单位

表 2 废水环境监测计划表

排放口编号	污染物名称	手工监测频次	执行标准
废水排放口 DW001	pH、COD _{Cr} 、BOD ₅ 、氨 氮、SS、粪大肠菌群数	1 次/季度	水污染物综合排放标准 DB11/307-2013

表 3 噪声自行监测计划表

类别	监测位置	监测项目	监测频率	实施单位
噪声	厂界东、南、西、北厂界外 1m 处	等效连续 A 声级	1 次/季度	委托有资质监 (检)测单位

(4) 排污许可证落实情况

建设单位于 2020 年 5 月 29 日进行固定污染源排污登记，行业类别：基因工程药物和疫苗制造，登记内容为：生物试剂盒的生产。登记编号：9111011276754883X7001W，有效期自 2020 年 5 月 29 日至 2025 年 5 月 28 日，固定污染源排污登记表及回执见附件 3。

本项目所属行业类别为医学研究和试验发展，根据《固定污染源排污许可分类管理名录（2019 年版）》（生态环境部令第 11 号），未纳入名录范围，不需要申请排污许可证或填报排污登记表。

2.2 配套措施落实情况

本项目不涉及“区域削减及淘汰落后产能”和“防护距离控制及居民搬迁”等方面的配套措施。

2.3 其他措施落实情况

项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等方面的内容。

3 整改工作情况

无。

