

2、噪声

该项目主要噪声源为生产车间生产设备运转产生的机械振动噪声，通过对各产噪设备安装减震垫进行基础减震，保证车间密闭并设置隔声门窗，经过基础减振、经厂房隔声再经距离衰减后。经检测，厂界噪声昼间最大值为 55.4dB (A)，夜间最大值为 50.9dB (A)。故厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 中 3 类标准限值要求。

五、总量控制

经计算，本项目 COD 排放总量为 34.56t/a，NH₃-N 排放总量为 2.304t/a，符合总量控制要求。

六、验收结论

项目执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；根据现场检查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，验收组同意项目通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

- 1、加强危废管理，做好管理台账。
- 2、根据相关环保政策要求，及时提升污染控制水平。

张家口市交投壳牌新能源有限公司

2022 年 6 月 22 日

王玲
鲍多燕
张浩 李健 何忠 贾旭光 李刚 孙富 李平 李比

张家口市交投壳牌新能源有限公司绿色氢能一体化示范基地项目
竣工环境保护验收工作组名单

会议职务	姓名	单位	职务/职称	签字
验收组长	贾旭光	张家口市交投壳牌新能源有限公司	安环部经理	贾旭光
环境影响报告书 (表) 编制单位	鲍全盛	张家口昊峰环保科技有限公司	工程师	鲍全盛
验收监测机构	王玲	张家口翼华环境检测技术有限公司	工程师	王玲
专业技术专家	岳有来	张家口市环境监测站	正高工	岳有来
	孙富	崇礼区环境保护局	高工	孙富
	闫会民	河北省环境科学学会	高工	闫会民
验收报告编制单位	张洁	张家口环海环保科技有限公司	项目负责	张洁
环保设施设计单位	李健	上海河图工程股份有限公司	项目负责	李健
环保设施施工单位	陈焱	中国化学工程第十一建设有限公司	项目负责	陈焱