

# 《安徽马钢罗河矿业有限责任公司选矿技改项目（二期） 竣工环境保护验收监测报告》技术核查意见

安徽马钢罗河矿业有限责任公司于2024年9月20日在罗河矿主持召开了《安徽马钢罗河矿业有限责任公司选矿技改项目（二期）竣工环境保护验收监测报告》技术核查会，参加会议的有中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司（验收报告编制单位）等，会议邀请3位专家组成技术核查组（名单附后）。与会代表会前踏勘了现场，在听取了建设单位关于项目基本情况及报告编制单位关于报告内容的介绍后，经认真讨论和评议，形成技术核查意见如下：

一、竣工验收监测报告编制内容较为全面，验收技术路线及方法符合相关技术规范要求，验收报告结论可信，经修改完善后，可作为本项目竣工环境保护验收依据。

## 二、建议：

1、进一步明确验收范围，核实工程建设内容与环评的一致性，完善建设内容一览表；校核原辅材料和设备变化情况；细化变动情况及原因分析说明。

2、补充施工期建设情况介绍，细化各类环保设施建设情况；核实水平衡图；核实固废产生及处理处置情况。

3、完善相关附图、附件。

专家组组长：

专家组：

2024.9.20

安徽马钢罗河矿业有限责任公司选矿技改（二期）项目  
竣工环境保护验收技术审查会专家组签名表

序号	姓名	单位	职称/职务	签字
1	彭书传	合肥工业大学	教授	彭书传
2	姚丙银	安徽省生态环境科学研究院	高工	姚丙银
3	黄志	安徽省生态环境科学研究院	高工	黄志