

**《华孚精密科技(马鞍山)有限公司轻金属精密合金产品制造项目(一期 1#涂装车间)竣工环境保护验收监测报告》
专家技术核查意见**

2021年7月30日,华孚精密科技(马鞍山)有限公司组织召开了《华孚精密科技(马鞍山)有限公司轻金属精密合金产品制造项目(一期 1#涂装车间)竣工环境保护验收监测报告》技术核查会,参加会议的有华孚精密科技(马鞍山)有限公司(建设单位)、中钢集团马鞍山矿山研究总院股份有限公司(验收监测报告编制单位)等单位,会议邀请3名专家组成技术核查组(名单附后)。与会专家、代表在查看现场的基础上,听取了相关单位对工程竣工环境保护验收监测报告的汇报,经充分讨论,形成技术核查意见如下:

一、报告编制质量

验收监测报告编制较规范,内容较全面,符合建设项目环境保护竣工验收技术规范要求,监测结论可信。经进一步修改完善后可作为本工程竣工环境保护验收依据。

二、报告应对以下问题修改完善:

- 1、明确验收范围,说明与已建项目的依托关系。核实工程建设内容、主要设备、原辅材料、生产工艺和产污环节与环评的一致性,细化变化情况说明。核实油漆及稀释剂的成分及用量。
- 2、核实环境保护目标变化情况,明确环境防护距离是否满足要求。核实项目总量指标的符合性。按照等效排气筒,核实本项目 VOCs 的排放速率。
- 3、补充废气收集及处理系统管线图。核实项目水量平衡。完善水幕喷淋废水处理措施描述。
- 4、核实固废(含危废)种类、数量,规范固废(含危废)分类收集、场内暂存场所,完善处置措施。明确活性炭及过滤棉的更换周期。
- 5、按照排污许可证要求,完善项目地下水和土壤监测。规范监测数据。完善相关环境保护规章制度和台帐、相关附图附件。

专家组:

任海涛 丁希格 王强

2021年7月30日

华孚精密科技（马鞍山）有限公司轻金属精密合金产品制造项目（二期二阶段）竣工环境保护验收监测报告技术评

审会专家签字表

2021年7月30日

序号	姓名	单位	职务（职称）	联系方式
1	丁希松	安徽工业大学	副教授	13801446671
2	侯海涛	安徽工业大学	副	17605550595
3	刘军	安徽工业大学	副教授	13965370571
4				
5				