

陕西易通环境科技有限公司
《陕西华奥合创质量检测技术有限责任公司建筑防火材料检验检测机构建设项目环境影响报告表》

修改说明

2024年5月29日，杨陵区行政审批局主持召开了《陕西华奥合创质量检测技术有限责任公司建筑防火材料检验检测机构建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）技术评审会。会后依据各位专家对报告表的意见，修改内容如下：

评审意见	修改内容	备注
(1) 完善项目与相关政策、规划符合性分析；	已完善项目与相关政策、规划符合性分析，调整“本项目与三线一单的符合性分析”表格、《大气污染防治行动计划》国发[2013]37号、项目与《建设项目环境影响评价分类管理名录》符合性分析	P6-8
(2) 细化项目组成及建设内容；完善原辅材料清单；核实液化石油气用量。校核项目用水量，完善水平衡。补充耐火试验过程产污环节。校核废水排放标准。	已细化项目组成及建设内容，核实检测信息。	P10、P12
	已完善原辅材料清单，更正液化石油气用量。	P14
	已校核项目用水量，修改水平衡。	P16、 P36-37
	已补充耐火试验过程产污环节，试验过程中的耐酸、耐碱、耐水性检测以及防火玻璃的可见分光光度检测过程已具体描述。	P18、P20
	废水排放标准已校核，为《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）中A级标准。	P29-30、 P36-39、 P49
(3) 校核大气污染源强，校核废气收集、处置环节污染防治措施，	已校核大气污染源强，更正废气收集与处理设施效率，完善污染防治措施及其	P32-34

进一步论证废气污染防治措施的可行性。细化废水处理方案。补充危废委托处置可行性。	可行性分析。	
	已细化废水处理方案，明确废水收集池位置。	P36-37
	完善了危废种类与产生量，补充危废委托与处置可行性。	P10、P22、 P44-45、 P49
(4) 完善施工工期范围，简化施工期工艺描述与环境保护措施。	已修改施工工期并简化了施工期工艺及环境保护措施。	P1、P17、 P31、P32
(5) 核实设备噪声情况以及空间相对位置	已核实并修改项目设备噪声情况及空间相对位置。	P40-41

专家意见：

2020.7.10 丁志峰 孙门