

渭南市地下水监测中心
渭南市水利水质检测中心项目环境影响报告表
技术咨询会专家组意见修改单

序号	专家意见	修改内容	修改位置
1	核实施地占地面积和边界，明确现有场地的依托设施。	已核实	见 P7 及附图 2
2	根据分析项目校核仪器设备，完善样品前处理工序，补充实验室各类试剂的最大贮存量，完善有毒有害化学品的理化性质。	已补充完善	见 P9-21
3	根据实验室功能布置，进一步完善实验室的废气处理系统、废水收集设施的布置情况，完善平面布置图；进一步完善废气处理设施，分析排气筒设置的合理性。	已完善	见附图 2, P39
4	明确废水排放去向，按照“分类收集、分质处理”的要求，细化废水净化处理措施，实验清洗废水的收集方式和处理方式，补充废管道收集图；实验废液分类收集后进行合理处置。	已完善	见 P40-41 及附图 5
5	核实固废的类别、数量、贮存容器、处置方式，明确危废暂存间的规范建设要求。	已核实	见 P45
6	完善环境保护措施监督检查清单、建设项目污染物排放量汇总表。	已完善	见 P49、P52

复审意见：

已按修改意见完成，同意上报审批。

李军.

2022 年 7 月 25 日



扫描全能王 创建