

陕西诺威利华宠物药品评价中心项目

环境影响报告表技术评审意见修改说明

序号	专家意见	修改说明	
		页码	修改内容
1	完善项目与《2025 市场准入负面清单》及“三线一单”分区管控的相关标准政策的符合性分析，完善项目与《实验室危险废物污染控制技术规范》的符合性分析。	P1~P8	完善了项目与《2025 市场准入负面清单》及“三线一单”分区管控的相关标准政策的符合性分析，完善了项目与《实验室危险废物污染控制技术规范》的符合性分析。
2	完善项目由来、特点及工程内容组成表，工艺流程及产排污环节分析，明确实验内容，补充造模环节的具体方法、相应的环境影响及采取的污染防治措施，复核项目原辅料种类、消耗量及风险属性，优化废气的收集处理措施，校核废气收集、治理效率，复核废气污染源强及产排量核算，明确活性炭的更换周期及装填量。	P12~P24	完善了项目由来、特点及工程内容组成表、工艺流程及产排污环节分析，明确了实验内容，补充了造模环节的具体方法、相应的环境影响及采取的污染防治措施，复核了项目原辅料种类、消耗量及风险属性。
		P31~P32	校核了废气收集、治理效率，复核了废气污染源强及产排量核算。
		P40	明确了活性炭的更换周期及装填量。
3	核实主要噪声源的源强及位置，完善噪声影响评价内容；复核项目用水环节及用水量，校核水平衡，完善实验废水收集处理措施，核实废水排放去向；核实病死动物等固体废物的数量及处置方式，完善固体废物的收集暂存要求。	P37~P39	核实了主要噪声源的源强及位置，完善了噪声影响评价内容；
		P20~P22， P34~P37	复核了项目用水环节及用水量，校核了水平衡，完善了实验废水收集处理措施，核实了废水排放去向；
		P40~P45	核实了病死动物等固体废物的数量及处置方式，完善了固体废物的收集暂存要求。
4	完善环境保护措施监督检查清单及污染物排放量汇总表，规范相关附图附件。	P50~P53	完善了环境保护措施监督检查清单及污染物排放量汇总表，规范了相关附图附件。

专家组签字：





日期： 年 月 日