

建设项目竣工环境保护设施“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司纯梁采油厂

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设项目	项目名称	高青油田高 423 块井网完善工程				项目代码		建设地点	山东省淄博市高青县常家镇张庙村以南 530m					
	行业类别（分类管理名录）	四十二、石油和天然气开采业				建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 分期建设，第__期 <input type="checkbox"/> 其他							
	设计生产规模	原油：0.11×10 ⁴ t/a				实际生产规模	原油：0.09×10 ⁴ t/a	环评单位	胜利油田森诺胜利工程有限公司					
	环评文件审批机关	高青县环境保护局				审批文号	高环审[2018]5号	环评文件类型	环评报告表					
	开工日期	2019年4月28日				竣工日期	2019年7月22日	排污许可证申领时间						
	建设地点坐标（中心点）	东经 117.798894° 北纬 37.230922°				线性工程长度（km）		起始点经纬度						
	环境保护设施设计单位	胜利油田森诺胜利工程有限公司				环境保护设施施工单位	胜利石油管理局黄河钻井总公司	本工程排污许可证编号						
	验收单位	山东蓝普检测技术有限公司				环境保护设施调查单位	山东蓝普检测技术有限公司	验收调查时工况	原油：0.09×10 ⁴ t/a					
	投资总概算（万元）	945.60				环境保护投资总概算（万元）	37.80	所占比例（%）	4.00					
	实际总投资（万元）	894.22				实际环境保护投资（万元）	42.20	所占比例（%）	4.72					
	废水治理（万元）	13	废气治理（万元）	1.1	噪声治理（万元）	5.5	固体废物治理（万元）	8.5	绿化及生态（万元）	3.5	其他（万元）	10.6		
	新增废水处理设施能力					新增废气处理设施能力		年平均工作时	8760h					
运营单位		中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司纯梁采油厂				运营单位社会统一信用代码（或组织机构代码）			91371600866907148Q	验收时间		2019年8月14日		
污染物排放达标与总量控制（工业建设项目详填）	污染物	原有排放量（1）	本期工程实际排放浓度（2）	本期工程允许排放浓度（3）	本期工程产生量（4）	本期工程自身削减量（5）	本期工程实际排放量（6）	本期工程核定排放总量（7）	本期工程“以新带老”削减量（8）	全厂实际排放总量（9）	全厂核定排放总量（10）	区域平衡替代削减量（11）	排放增减量（12）	
	废水													
	化学需氧量													
	氨氮													
	石油类													
	废气				0		0						0	
	SO ₂				0		0	0.0294						0
	NO _x				0		0	0.1598						0
	颗粒物				0		0	0.0075						0
	工业固体废物													
其他特征污染物（非甲烷总烃）				0.0008		0.0008							0.0008	
生态影响及其环境保护设施（生态类项目详填）	主要生态保护目标	名称	位置	生态保护要求		项目生态影响		生态保护工程和设施		生态保护措施		生态保护效果		
	生态敏感区													
	保护生物													
	土地资源	农田	永久占地面积	0.12		恢复补偿面积		恢复补偿面积		恢复补偿形式		恢复补偿形式		
			永久占地面积			恢复补偿面积		恢复补偿面积		恢复补偿形式		恢复补偿形式		
	生态治理工程		工程治理面积			生物治理面积		生物治理面积		水土流失治理率		水土流失治理率		
其他生态保护目标														

注：1、排放增减量：（+）表示增加，（-）表示减少。2、（12）=（6）-（8）-（11），（9）=（4）-（5）-（8）-（11）+（1）。3、计量单位：废水排放量——×10⁴年；废气排放量——万标 m³/年；工业固体废物排放量——×10⁴年；水污染物排放浓度——毫克/升。4、主要生态保护对象依据环境影响报告书（表）和验收要求填写，列表为可选对象。