

建设项目工程竣工环境保护“三同时”验收登记表

填表单位（盖章）：

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设项目	项目名称	平凉市崆峒区饮用水水源地环境保护与地下水环境保护项目				项目代码		建设地点	甘肃省平凉市崆峒区				
	行业类别（分类管理名录）	N77 生态保护和环境治理业				建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建（补） <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造						
	设计生产能力	/				实际生产能力	/						
	环评文件审批机关	平凉市环境保护局				审批文号	平环评发（2016）55号		环评文件类型	报告表			
	开工日期	/				竣工日期	/						
	环保设施设计单位	中科华创工程设计有限公司、中国华西工程设计建设有限公司				环保设施施工单位	平凉市巨泰建筑有限责任公司						
	验收单位	平凉泾瑞环保科技有限公司				环保设施监测单位	/						
	投资总概算（万元）	7640				环保投资总概算（万元）	7640		所占比例	100%			
	实际总投资（万元）	7346.88				实际环保投资（万元）	7346.88		所占比例	100%			
	废水治理（万元）		废气治理（万元）		噪声治理（万元）		固体废物治理（万元）		绿化及生态（万元）	/	其他（万元）		
新增废水处理设施处理能力					新增废气处理设施能力			年平均工作时					
运营单位						运营单位社会统一信用代码							
污染物排放达标与总量控制	污染物	原有排放量（1）	本期工程实际	本期工程运行排放浓度（3）	本期工程产生量（4）	本期工程自身削减量	本期工程实际排放量	本期工程核定排放量	本期工程“以老带新”	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	排放增减量（12）
	废水												
	化学需氧量												
	氨氮												
	石油类												
	废气												
	二氧化硫												
	烟尘												
	工业粉尘												
	氮氧化物												
	工业固体废物												
	与项目有关的其他特征污染物												

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——万吨/年；废气排放量——万标立方米/年；工业固体废物排放量——万吨/年；水污染物排放浓度——毫克/升