

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):武汉净澜检测有限公司

填表人(签字):

项目经办人(签字):

建设 项 目	项目名称	湖北中凯医药化工有限公司年产 25 吨更昔洛韦侧链及 5 吨鸟嘌呤工程项目（二期工程）				项目代码	91420984777552365W	建设地点	湖北省汉川市沉基地总公司军民路 2 号				
	行业类别（分类管理名录）	化学药品原料药制造				建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造		项目厂区中心经度/纬度	/			
	设计生产能力	5 吨鸟嘌呤				实际生产能力	3 吨鸟嘌呤	环评单位	鄂州市环境保护研究所				
	环评文件审批机关	孝感市环保局				审批文号	孝环函[2006]10 号	环评文件类型	报告书				
	开工日期	2016 年 3 月				竣工日期	2017 年 12 月	排污许可证申领时间	2017 年 12 月 20 日				
	环保设施设计单位	/				环保设施施工单位	/	本工程排污许可证编号	91420984777552365W001P				
	验收单位	/				环保设施监测单位	/	验收监测时工况	/				
	投资总概算（万元）	800				环保投资总概算（万元）	200	所占比例（%）	25				
	实际总投资	800				实际环保投资（万元）	200	所占比例（%）	25				
	废水治理（万元）	90	废气治理（万元）	17	噪声治理（万元）	4	固体废物治理（万元）	3	绿化及生态（万元）	/	其他（万元）	86	
新增废水处理设施能力	30t/d					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（或组织机构代码）		/	验收时间	/				
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	/	90	100	/	/	0.22	0.8	/	/	/	/	
	氨氮	/	1.16	15	/	/	0.0056	0.12	/	/	/	/	
	石油类	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	废气	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	二氧化硫	/	44.3	300	/	/	0.45	1.5	/	/	/	/	
	烟尘	/	1.5	50	/	/	0.16	0.3	/	/	/	/	
	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; 废水排放量——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; 大气污染物排放浓度——毫克 / 立方米; 水污染物排放量——吨 / 年; 大气污染物排放量——吨 / 年