

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):山东聊和环保科技有限公司

填表人(签字):

项目经办人(签字):

建设项目	项目名称		工艺装备提升技术改造项目				建设地点		聊城市茌平县胡屯工业园								
	建设单位		茌平双丰热交换器有限公司				邮编		252220	联系电话		13806354677					
	行业类别		建设性质		√新建□改扩建 □技术改造		建设项目开工日期		--	投入试运行日期		--					
	设计生产能力		年产9.6万台汽车水箱、36万台机油冷却器				实际生产能力		年产8.7万台汽车水箱、30万台机油冷却器								
	投资总概算(万元)		575	环保投资总概算(万元)		20	所占比例%		3.48	环保设施设计单位		--					
	实际总投资(万元)		575	实际环保投资(万元)		20	所占比例%		3.48	环保设施施工单位		--					
	环评审批部门		茌平县环境保护局		批准文号		茌环管[2018]107号		批准时间		2018.7.3	环评单位		苏州合巨环保技术有限公司			
	初步设计审批部门				批准文号				批准时间			环保设施监测单位		国衡环境检测有限公司			
	环保验收审批部门				批准文号				批准时间								
	废水治理(元)		0	废气治理(元)			噪声治理(元)			固废治理(元)			绿化及生态(元)			其它(元)	
新增废水处理设施能力				t/d		新增废气处理设施能力		Nm ³ /h		年平均工作时		7200h/a					
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		/	/	/	11970	0	11970	/	0	11970	/	0	+11970			
	二 氧 化 硫		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	烟 尘		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	工 业 粉 尘		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	氮 氧 化 物		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	工业固体废物		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	特征污染物	与项目有关的非甲烷总烃	噪 声	昼	/	56.3	60	/	/	/	/	/	/	/	/		
			夜	/	47.4	50	/	/	/	/	/	/	/	/			
				/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/			

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