附表:

建设项目竣工环境保护"三同时"验收登记表

填表单位 (盖章): 临沂市环境保护科学研究所有限公司

埴表人	(签字):	

项目经办人(签字):_____

建设项目	项目名	3称	山东福司结	持新材料科技有	限公司醇酸树脂	脂、无油醇酸树脂兑稀项目 项目代码		码	C266 专用化学产品制造	建设地点		临沂市临沭经济开发区化工产业园兴 大西街与金牛路交叉口西南 400m		
	行业类型(分	}类名录)		36	专用化学品制	制造		建设性	质	新建□ 改扩建□ 技术	改造√ 补办手续	经度	/纬度	4.908324 ° 8.563663 °
	设计生产	产能力			25000t/a	实际生产能力		能力	25000t/a	环评单位	临沂	临沂市环境保护科学研究所有限公司		
	环评文件审	审批机关	临沭县环境保护局				审批文号		沭环批[2019]145 号	环评文件类	型	报告表		
	开工目	日期	2020年5月					竣工日期		2020年12月	排污许可证申领时间		2021年7月24日	
	环保设施设	设计单位	扬州九天环保科技有限公司					环保设施施工单位 扬州九天环保科技有限		扬州九天环保科技有限公司	本工程排污许可证编号		91371329494420282X001V	
	验收单	单位		临沂市环境	竟保护科学研究	充所有限公司 环保设施监测单位 1		山东科泰环境监测有限公司	验收监测时工况		90%			
	投资总概算	(万元)			300	环保投资总概算(万元)		3	所占比例(%)		1			
	实际总投资	(万元)	310			实际环保投资 (万元)		5	所占比例(%)		1.61			
	废水治理 (万元)		0	废气治理 (万元)	4	噪声治理 (万元)	1	固废治理(万元)	0	绿化及生态 (万元)		, 其他 (万元)	/
	新增废水处理	里设施能力		I	/			新增废气处理	设施能力	Nm ³ /h	年平均工作問	寸间	7200h (300d	
	运营单位		山东福市	山东福司特新材料科技有限公司 运营单位社会统一信用代			码(或组织机构	代码)	91371329494420282X	91371329494420282X 验收时间		2021年10月10日		
	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"削減量(8)	全厂实际排放 总量 (9)	全厂核定排放 总量 (10)	文 区域平衡替代 削减量 (11)	排放增减量 (12)
	废水		0.47			0		0						0
	化学需氧量		0.73			0		0						0
污染物	氨氮		0.11			0		0						0
排标量(建目)	石油类		/											
	废气		1.95×10 ⁴			1.30×10 ⁴		1.30×10 ⁴			1.45×10 ³			-0.5×10 ⁴
	二氧化硫		4.50×10 ⁻²			0		0						0
	烟尘		7.80×10 ⁻²			0		0						0
	工业粉	分尘	0.88			0		0						0
	氮氧化物		0.90											
	工业固体废物		0			1.42×10 ⁻³	1.42×10 ⁻³	0			0			0
		VOCs	0.33	5.84	50	1.32	0.59	0.73			0.73			+0.40
	与项目有关	二甲苯	0.03	0.304	8	0.223	0.187	0.036						+0.006
	的其他污染	苯乙烯	5.64×10 ⁻⁴			0		0						0
	物特征关系	甲醛	0.16			0		0						0
		甲醇	/			0		0						0

注: 1、排放增减量:(+)表示增加,(-)表示减少;

^{2, (9) = (4) - (5) - (8) - (11) + (1), (12) = (6) - (8) - (11);}

^{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--亳克/升;大气污染物排放浓度--亳克/立方米;水污染物排放量--吨/年;大气污染物排放量--吨/年。