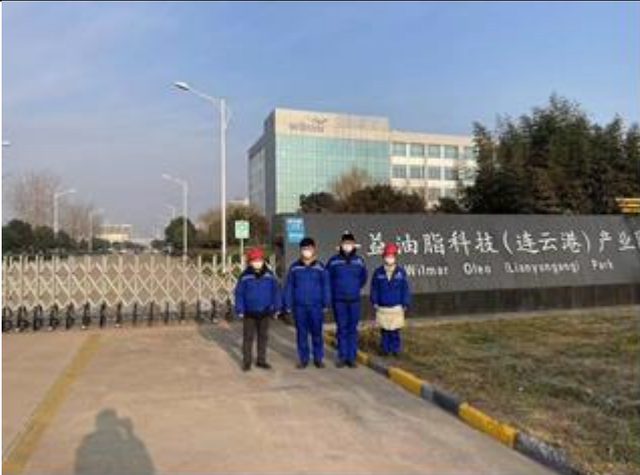


职业卫生评价报告网上公开信息表

评价项目名称		丰益表面活性材料（连云港）有限公司年产4万吨二聚酸系列产品技改项目（一期）职业病危害控制效果评价报告	
评价报告编号		JSQJK（HA）H2022014	
评价类型		预评价 <input type="checkbox"/> 控制效果评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价 <input type="checkbox"/>	
评价项目概况	用人单位	丰益表面活性材料（连云港）有限公司	
	地理位置	江苏连云港市板桥综合产业园祥和路16号	
	用人单位联系人	赵福来	联系方式 19105263634
	评价项目简介	一期工程年产2万吨二聚酸系列产品（年产2万吨二聚酸（含3000吨高纯二聚酸、750吨高纯三聚酸）、1万吨单酸、5000吨聚酰胺树脂I、5000吨聚酰胺树脂II），主要建设内容包括：二聚酸装置、聚酰胺车间（除车间封闭区二层造粒线）、原料及产品罐区、装车站、废气焚烧站、变配电室、机柜室、二聚酸仓库、二甲苯罐区等配套设施	
	行业代码及类别	C266 专用化学产品制造	
到现场开展该项目评价工作的情况	现场调查	专业技术人员	李婷、兰天朋
		时间	2022.12.28
		用人单位陪同人	赵福来
		现场勘查图像影像	
	现场采样、检测	专业技术人员	李婷、兰天朋
		时间	2023.01.04-01.06
		用人单位陪同人	赵福来

		现场勘查 图像影像	
建设项目 (用人单位)存在的 职业病危害 因素及检测 结果	存在的主要 职业病危害 因素	<p>化学因素（矽尘、碳酸锂、油酸、单酸、二聚酸、三聚酸、磷酸、磷酸盐、二乙烯三胺、三乙烯四胺、五乙烯六胺、多乙烯多胺、二甲苯、PTBP 对叔丁基苯酚、异丙醇、环氧树脂、2,4,6-三(二甲氨基甲基)苯酚、N-AEP 氨基乙基哌嗪、正丁醇、溶剂油、乙二醇丁醚、二乙二醇丁醚、氧化油酸、马来酸酐、聚酰胺树脂 I、聚酰胺树脂 II、乙醇、氢氧化钠、氢氧化钾、盐酸、乙酸、硫酸、甲醇、二氯甲烷、四氢呋喃、高氯酸、废油、天然气、一氧化碳、氮氧化物、臭氧、电焊烟尘、锰及其无机化合物、氮气、氟利昂、乙二醇）和物理因素（噪声、高温、电焊弧光、工频电场）等</p>	
	检测结果	<p>除聚酰胺现场操作员（个体）、二聚酸现场操作员（个体）个体噪声检测结果超标外，其余化学因素、物理因素检测结果均符合标准限值的要求。</p>	
职业病危害风险类别		一般 <input type="checkbox"/>	严重 <input checked="" type="checkbox"/>