

职业卫生评价报告网上公开信息表

评价项目名称		连云港贵科药业有限公司新增医药生产线项目职业病危害预评价报告		
评价报告编号		JSQJK (HA) H2023052		
评价类型		预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控制效果评价 <input type="checkbox"/> 现状评价 <input type="checkbox"/>		
评价项目概况	用人单位	连云港贵科药业有限公司		
	地理位置	连云港经济技术开发区大浦工业区先锋路1号		
	用人单位联系人	刘圆	联系方式	15006605515
	评价项目简介	在现有厂区预留空地内新建 H-1 原料药车间、加氢车间、危险品库等，其他储存及公辅设施依托厂区现有工程，建设新增医药生产线项目（年产恩替卡韦、利伐沙班、他达拉非、比拉斯汀、瑞舒伐他汀钙、盐酸西那卡塞、瑞戈非尼、阿糖胞苷、环磷酰胺共 350 公斤）		
	行业代码及类别	化学药品原料药制造（行业代码：C2710）		
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	张茜茜、徐畅	
		时间	2023.6.25	
		用人单位陪同人	刘圆	
		现场勘查图像影像		
	现场采样、检测	专业技术人员	--	
		时间	--	
		用人单位陪同人	--	
		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	生产性粉尘（活性炭粉尘）、化学毒物（BOC-L-缬氨酸钾、N4-(N,N-二甲胺基亚甲基)-阿糖胞苷、N,N-二甲基甲酰胺、氯甲酸异丁酯、甲基叔丁基醚、中间体 II、二氯甲烷、异丙醇、氯化氢及盐酸、叔丁醇、阿糖胞苷、(R)-1-(1-萘基)-硝基甲烷、甲醇、氮气、氢气、(R)-1-(1-萘基)乙胺、三乙酰氧基硼氢化钠、3-(3-三氟甲基苯基)丙醛、乙醇、西那卡塞、乙酸异丁酯、盐酸西那卡塞、4-(4-氨基-3-氟苯氧基)-吡啶-羧酰胺、4-氯-3(三氟甲基)苯异氰酸酯、四氢呋喃、中间体盐酸盐、氢氧化钠、丙酮、瑞戈非尼、2-[[[(5S)-2-氧代-3-[4-(3-氧代-4-吗啉基)苯基]-5-噁唑烷基]甲基]-1H-异吡啶-1,3(2H)-二酮、甲胺、5-氯-2-噻吩甲酸、N,N-羰基二咪唑、中间体I盐酸盐、三乙胺、咪唑、利伐沙班、乙酸、三氯氧磷、二乙醇胺、吡啶、氮芥磷二酰氯、磷酸、3-氨基丙醇、环磷酰胺、邻碘苯甲酸、溴酸钾、硫酸、2-碘酰基苯甲酸、溴化钾、二氧化硫、乙酸酐、戴斯-马丁、乙醚、EN-7、中间体 I 盐酸盐、苄基氯、中间体 I、EN-7、恩替卡韦、6-[1E-2]-[4-(4-氟苯基)-6-异丙基-2-[甲基(甲磺酰)氨基]-5-嘧啶]乙烯基]-2,2-二甲基-1,3-二氧六环-4-乙酸叔丁酯、乙腈、中间体IV、氯化钙、中间体 V、瑞舒伐他汀钙、1-(2-乙氧基乙基)-2-(4-哌啶基)-1H-苯并咪唑、甲基-2-甲基-2-(4-2-对甲苯磺酰氧基乙基苯基异丙酯、碳酸钠、二水合草酸、乙酸乙酯、中间体I草酸盐、对甲苯硝酸、氢氧化锂、草酸锂、比拉斯汀、乙酸锂、N-甲基氨基乙酸乙酯盐酸盐、N-甲基氨基乙酸乙酯、N,N'-二环己基碳酰亚胺、1-羟基苯并三唑、(1R,3R)-1-(1,3-苯并二氧戊环-5基)-1,2,3,4-四氢-9H-吡啶并[3,4-b]吡啶-3-甲酸盐盐酸盐、他达拉非)和物理因素（噪声、工频电场、高温）
	检测结果	--
职业病危害风险类别	一般 <input type="checkbox"/>	严重 <input checked="" type="checkbox"/>