

职业卫生评价报告网上公开信息表

评价项目名称		江苏恒瑞医药股份有限公司创新药物产业化三期建设项目职业病危害预评价报告	
评价报告编号		JSQJK (HA) H2023107	
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	江苏恒瑞医药股份有限公司	
	地理位置	连云港市连云港经济技术开发区大浦工业区金桥路 22 号	
	用人单位联系人	苗旭东	联系方式 15312136512
	评价项目简介	利用大浦工业区金桥路厂区原有生产设施及其附属设施包括 612 车间、628 车间、660 车间、加氢车间，新增反应釜、离心机等设备，配套必要的辅助工程、公用工程等，年产氟唑帕利 4680kg、地氟烷 150000kg、海曲泊帕乙醇胺 650kg。	
	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	李婷、张茜茜
		时间	2023.10.12
		用人单位陪同人	苗旭东
		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	学因素（7-氨基苯并噻唑-2(3H)-酮（原料C）、尿素、重氮物 I、氯化铵、糠酸、二水合氯化铜、丙酮、中间体 I、氢氧化钠、中间体 II、重氮物 II、亚硝酸钠、四氢呋喃、乙酸乙酯、5-甲基-1-（5,6,7,8-四氢萘-2-基）-1H-吡唑-5-醇（原料D）、中间体 III 钠盐、中间体 III、乙醇胺、海曲泊帕乙醇胺、环合物、乙	

		<p>酸肼、2-氟-5-[（3-氧-1（3H）-异苯并呋喃亚基）甲基]-苯甲腈、水合肼、乙酸、中和物、水解物、氨气、还原物、甲醇、还原物盐酸盐、盐酸及氯化氢、1-羟基苯并三唑、1-乙基-3-(3-二甲氨基丙基)碳二亚胺盐酸盐、N,N-二甲基乙酰胺、三乙胺、二甲基亚砷、4-二甲氨基吡啶、4-二甲氨基吡啶盐酸盐、氟唑帕利、氯气、地氟烷、异氟烷、氟化氢、五氯化铋、铋酸、铋酸钠、氟化钠、氢氧化钾、2,2,2-三氟乙醇、环丁砜、二氟一氯甲烷、烷基化物、氯化钾、氟化钾、甲酸钾、二氯化物、2-（三氟甲基）-[1,2,4]三唑并[1,5-α]吡嗪）和物理因素（噪声）危害。</p>
	检测结果	--
职业病危害风险类别		一般 <input type="checkbox"/> 严重 <input checked="" type="checkbox"/>