

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制剂工程四期建设项目		
评价报告编号		JSQJK (HA) H2023092		
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	江苏恒瑞医药股份有限公司		
	地理位置	江苏省连云港经济技术开发区临港产业区东晋路		
	用人单位联系人	周妍	联系方式	17751690307
	评价项目简介	建设 2112 车间抗肿瘤注射剂生产装置、2104 车间抗肿瘤注射剂生产装置、2401 车间药用塑料瓶生产装置、2203 车间软胶囊生产装置和综合制剂楼固废仓库		
	行业代码及类别	化学药品制剂制造 (C2720)		
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	徐畅、张茜茜	
		时间	2023.9.8	
		用人单位陪同人	周妍	
		现场勘查图像影像		
	现场采样、检测	专业技术人员	徐畅、兰天朋	
		时间	2023.10.25- 2023.10.27, 2023.12.22, 2024.5.16	
		用人单位陪同人	周妍	

		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>生产性粉尘（活性炭粉尘、枸橼酸钠粉尘、二氧化钛粉尘）、化学因素（奥沙利铂、酒石酸、异环磷酰胺、甲氨蝶呤、盐酸伊立替康、山梨醇、依托泊苷、聚山梨酯 80、多西他赛/三水多西他赛、紫杉醇、替莫唑胺、盐酸半胱氨酸、氢化大豆磷脂酰胆碱、培化磷脂乙醇胺、依地酸钙钠、吉西他滨、酒石酸长春瑞滨、塞替派、曲贝替定、培门冬酶、磷酸氢二钠、醋酸钠、磷酸二氢钾、枸橼酸、氢氧化钠、氢氧化钾、草酸、乳酸、聚乙二醇 400、苯甲醇、乙醇、三氯甲烷、盐酸、磷酸、磷酸二氢钠、硫酸铵、聚丙烯、废滤芯、废药物、废活性炭、甘油、氧化铁红、胭脂红、十二烷基硫酸钠、三氧化二铁）、物理因素（噪声）</p>	
	检测结果	<p>化学因素、物理因素检测结果均符合《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分：化学有害因素》（GBZ2.1-2019）《工作场所有害因素职业接触限值第 2 部分：物理因素》（GBZ2.2-2007）中标准限值的要求</p>	
职业病危害风险类别		一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/>	