

职业卫生项目信息公开表

单位名称	浙江国邦药业有限公司		
项目名称	年产 150 吨医药中间体项目、150t/a 喹诺酮类抗菌药升级改造项目职业病危害控制效果评价	项目编号	WK20-04-08
项目地址	杭州湾上虞经济技术开发区纬五路 6 号	联系人/电话	杨莉， 15157565497
项目概况 (包括项目名称、由来等内容)	<p>浙江国邦药业有限公司成立于 2004 年 8 月 6 日，注册地址为浙江省杭州湾上虞经济技术开发区纬五路 6 号，法定代表人邱家军，注册资金 13880 万人民币。公司现有员工 1300 余人公司，以化学医药为核心，主要从事医药原料药和兽药原料药的研发、生产和经营，是国内化学合成医药原料、兽药原料的著名生产商。公司主导产品为喹诺酮类抗菌药、大环内酯类抗菌药和抗肿瘤药，其中盐酸环丙沙星、恩诺沙星、阿奇霉素、克拉霉素、罗红霉素等产品是全球的主要制造商。</p> <p>目前，公司占地 450 亩，设厂区一、厂区二、厂区三 3 个厂区，厂区一主要生产内容包括甲磺酸培氟沙星、甲磺酸达氟沙星、盐酸沙拉沙星等喹诺酮类抗菌药的生产；厂区二、厂区三与厂区一隔纬五路，主要生产内容包括罗红霉素及克拉霉素中间体红霉素肟，另设有华大医药化工研究开发有限公司研发中心。</p> <p>为提高市场竞争力，企业在厂区一内现有车间（利用 101 车间东侧闲置区域，西侧隔实体墙为西侧 403 车间、402-2 车间，以下简称“101 车间-407 车间”），实施年产 150 吨医药中间体项目、150t/a 喹诺酮类抗菌药升级改造项目。两项目分别于 2018 年 9 月 19 日和 2018 年 11 月 22 日在上虞区杭州湾上虞经济技术开发区进行备案，取得《浙江省外商投资项目备案（赋码）信息表》（项目代码：2018-330604-26-03-070387-000、2018-330604-27-03-086044-001）。</p> <p>该项目在可行性研究阶段，委托浙江天为企业评价咨询有限公司编制完成职业病危害预评价报告；设计阶段，编制完成职业病防护设施设计专篇。经过对车间改造施工，形成年产 100 吨沙拉羧酸、50 吨桥环哌嗪、50 吨盐酸沙拉沙星、100 吨甲磺酸达氟沙星的生产能力。企业于 2019 年 8 月 7 日组织召开了本项目的试生产方案评审会，并于 2019 年 8 月 22 日开始投料试生产。目前，试生产均处于满负荷生产状态。</p> <p>本项目涉及到的生产场所为 101 车间-407 车间，公辅设施主要为丙类仓库、固物料仓库、配电房、冷冻房、甲类罐区、污水处理站、甲类仓库、乙类仓库、甲类仓库二、RTO 装置、厂区三办公楼（内设控制室）等。项目正式实施后，53 吨沙拉羧酸作为盐酸沙拉沙星中间体，其余外卖；桥环哌嗪作为甲磺酸达氟沙星中间体，不足部分（约 50 吨）外购。</p> <p>本项目生产过程中存在的职业病危害因素有：噪声、沙拉羧酸粉尘、盐酸沙拉沙星粉尘、L-羟脯氨酸粉尘、环丙羧酸粉尘、D1 粉尘、D2 粉尘、D3 粉尘、D5 粉尘、D6 粉尘、甲磺酸达氟沙星粉尘、甲醇、氢氧化钠、氢氧化钾、甲苯、氯化氢及盐酸、二氯甲烷、碳酸钠、氯化锌、</p>		

	<p>四氢呋喃、三氯甲烷、苯酚、乙酸。依据《建设项目职业病危害风险分类管理目录（2012年版）》（安监总安健[2012]73号）的有关规定，本项目属于“医药制造业中的化学药品原料药制造”，定性为“职业病危害严重”的建设项目。</p> <p>根据《中华人民共和国职业病防治法》第十八条规定：建设项目在竣工验收前，建设单位应当进行职业病危害控制效果评价。建设项目的职业病防护设施应当由建设单位负责依法组织验收，验收合格后，方可投入生产和使用。受建设单位浙江国邦药业有限公司委托，浙江天为企业评价咨询有限公司承担该项目职业病危害控制效果评价报告的编写工作。</p>		
技术服务项目 组名单	负责人： 汪爱军 成员： 余红光、许国强		
现场调查专业 技术人员名单	余红光	时间	2020年5月15日
现场采样、现 场检测专业技 术人员名单	洪高华、金锋、孙马杰、王雨奇	时间	2020年5月19日至5月21日、2020年5月24日至5月26日
用人单位陪同 人	杨莉		
图像影像	现场调查（含项目 组人员）		
	现场采样/检测 （含专业技术人 员）		