

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江国邦药业有限公司	
评价项目名称/项目编号	浙江国邦药业有限公司 180t/a 头孢替唑酸、40 t/a 头孢地嗪酸技术改造项目(一期: 142.5t/a 头孢替唑酸中间体、40 t/a 头孢地嗪酸技术改造项目) 设立安全评价(编号: 天为【评】字 19-05-22)	
项目简介 (含图片)	<p>考虑到目前市场的行情、市场需求量以及产品的附加值创造的经济及社会效益, 国邦公司拟在其西厂区甲类车间二实施 180t/a 头孢替唑酸、40 t/a 头孢地嗪酸技术改造项目。现因头孢替唑酸生产过程中, 由中间体 TBTZ 合成头孢替唑酸使用的原料四氮唑乙酸危险性较大, 故头孢替唑酸的生产只进行其中间体 TBTZ 的生产。所以本次项目实际为 180t/a 头孢替唑酸、40 t/a 头孢地嗪酸技术改造项目(一期: 142.5t/a 头孢替唑酸中间体、40 t/a 头孢地嗪酸技术改造项目) 的建设。</p> <p>本项目是利用国邦西厂区已建厂房(甲类车间二), 购置反应釜、冷凝器及干燥器等设备, 形成年产 142.5t/a 头孢替唑酸中间体、40 t/a 头孢地嗪酸的生产规模。甲类车间二火灾危险类别为甲类, 建筑物耐火等级为一级, 框架结构, 共四层。建筑高度为约 20m, 占地面积为 1751 m<sup>2</sup>, 建筑面积为 7004m<sup>2</sup>。甲类车间二原有其他头孢类项目的溶剂回收。 本项目涉及的产品头孢替唑酸中间体、头孢地嗪酸未列入《危险化学品目录》(2015 版) 中, 但生产过程中涉及丙酮、乙醇溶液、二氯甲烷、碳酸二甲酯的回收, 因此本项目属于危险化学品生产项目。本项目需要领取安全生产许可证的产品为: 年回收: 乙醇溶液 145 吨、二氯甲烷 502 吨、碳酸二甲酯 435 吨、丙酮 414 吨。</p>	
安全评价机构名称	浙江天为企业评价咨询有限公司	
项目组长	汪爱军	
技术负责人	相继园	
过程控制负责人	黄震	
评价报告编制人	汪爱军、董艳伟	
报告审核人	黄震	
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、董艳伟、胡小兰
	注册安全工程师	汪爱军、胡小兰
	技术专家	汪爱军
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、董艳伟
	时间	2019 年 5 月至 2019 年 11 月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间	2019 年 11 月	

