

建设单位	科莱恩化工（中国）有限公司				
项目名称	科莱恩化工（中国）有限公司实验室建设项目				
项目地址	广州市黄埔区科学城南云三路2号				
项目性质	现有企业 <input type="checkbox"/> 新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	山工				
公示信息类别	职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价 <input type="checkbox"/>				
项目简介	科莱恩化工（中国）有限公司（以下简称“该公司”），成立于1995年03月2日，位于上海市长宁区临虹路168弄3号4层428室。该公司主要从事药品批发以及投资经营决策、市场营销服务、资金运作与财务管理、技术支持和研究开发、信息技术服务、员工培训和管理；化工产品、食品添加剂、包装材料以及机械设备和精密仪器及设备的批发等。				
现场调查人员	黄倩雯、陈金铨	调查时间	2021.8.2	陪同人	山工
检测人员	段煦、陈丹	检测时间	2021.8.5~8.7	陪同人	山工
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果： 该项目正常生产过程中不接触职业病危害因素。 所检职业病危害因素均低于接触限值。</p>					
<p>评价结论与建议：</p> <p>结论：该项目试运行期间职业病危害防护措施防护效果良好，该项目在采取了控制效果评价报告所提措施和建议的情况下，在正常生产过程中，作业人员实际接触的职业病危害因素的浓度（或强度）可以控制在国家职业接触限值以内，能符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备了职业病防护设施竣工验收条件。</p> <p>1) 进一步完善职业卫生管理档案； 2) 应定期组织员工进行应急演练； 3) 本次评价完成后，应尽快完成职业病危害项目申报工作；</p> <p>建设项目正式投产后生产规模、工艺或者职业病危害因素的种类、防护设施等发生变更时，应当按照有关规定对变更内容重新进行职业病危害评价。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>1) 补充完善实验室通风情况和评价内容；2) 补充实验室污水处理内容；3) 专家提出的其他个人意见。</p> <p>专家组同意整改后通过《控制效果评价报告》，修改后的《控制效果评价报告》须经专家组确认。</p>					