

建设单位	丽珠集团丽珠制药厂				
项目名称	丽珠集团丽珠制药厂长效微球制剂产业化建设项目（一期工程）				
项目地址	珠海市金湾区红旗镇联港工业区双林片区创业北路38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"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>				
项目联系人	刘伟航				
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	该项目年产注射用双羟萘酸曲谱瑞林试剂150万支/年（包括注射用双羟萘酸曲谱瑞林微球及注射用溶剂助悬剂）。				
现场调查人员	何芬	调查时间	2020年5月20日	陪同人	刘伟航
检测人员	徐建、纪楷裕	检测时间	2020年5月27-29日	陪同人	刘伟航
<p>建设项目存在的主要职业病危害因素及检测结果：</p> <p>生产过程中产生的职业病危害因素：药物粉尘、二氯甲烷、氢氧化钠、异丙醇、二甲基甲酰胺、噪声；</p> <p>机修作业产生的职业病危害因素：噪声、电焊烟尘、锰及其无机化合物、臭氧、氮氧化合物、紫外线、砂轮磨尘；</p> <p>实验过程中产生的职业病危害因素：盐酸、乙酸、丙酮、甲醇、硫酸、乙醚、丁酮、三氯甲烷、正己烷、乙酸乙酯、庚烷、二氯甲烷、乙腈。</p> <p>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，能够满足职业病防治的需要，符合国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p> <p>建议：1）建议定期进行应急演练并记录；2）完善职业健康监护工作，由于职业病危害因素发生了改变，应该组织新接触的员工进行岗前职业健康检查。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>工作场所职业病防护设施整改意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1）在强碱等腐蚀化学品使用岗位设置淋眼器； 2）在接触毒物和噪声作业场所设置职业病危害警示标识； 3）加强生产场所空调系统的维护和管理。 <p>《控制效果评价报告》修改意见：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1）进一步完善防毒设施的调查与评价； 2）完善项目建筑通风和空调系统的调查与评价； 3）完善应急救援设施和职业病危害警示标识设置的调查与评价； 4）专家其他个人意见。 <p>专家组同意修改后通过《控制效果评价报告》，修改后的《控制效果评价报告》须经专家组长确认。</p>					