

建设单位	玛氏箭牌糖果（中国）有限公司永和分公司				
项目名称	玛氏箭牌糖果（中国）有限公司永和分公司 Melty Mint 项目				
项目地址	广州黄埔区永和经济区永岗路 8 号				
项目性质	现有企业 <input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" 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	王工				
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	该项目投资 340 万美元(折合约 2363.816 万元人民币)实现年产 650 吨 Melty Mint（薄荷糖）。				
现场调查人员	饶望冬、汤典峰	调查时间	2020.9.1	陪同人	王工
检测人员	饶望冬、丁伦	检测时间	2020.9.23~25	陪同人	王工
<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：其他粉尘、磷酸、氢氧化钠、噪声。</p> <p>所检职业病危害因素中除了薄荷糖车间 WIP 接糖工、彩虹糖车间 包装区 内包工、冷辊磨边区冷辊磨边工噪声检测结果超过接触限值外，其余岗位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：该项目当前基本满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求；正常生产过程中，采取了控制效果评价报告所提对策措施和建议的情况下，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。</p> <p>1) 该项目 WIP 接糖工、彩虹糖车间 包装区 内包工、冷辊磨边区 冷辊磨边工噪声检测结果超过接触限值。因此，建议：加强个人防护和监督管理，为噪声作业岗位操作工配备合适的耳塞或耳罩，确保工人在生产过程中能够正确佩戴使用耳塞或耳罩。另外应根据《工业企业职工听力保护规范》（中华人民共和国卫生部卫法监发[1999]第 620 号）的要求制定噪声作业岗位员工的听力保护计划，内容应包括工作场所噪声监测、听力测试与评定、工程控制措施、护耳器的要求及使用、职工防护用品佩戴使用培训以及记录保存等方面内容。</p> <p>2) 企业应在产生或存在职业病危害因素的工作场所、作业岗位、设备、材料（产品）包装、贮存场所设置相应的警示标识。</p> <p>3) 对从事接触职业病危害因素作业的劳动者，该公司应当按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》（原国家安全生产监督管理总局令第 49 号）、《职业健康监护技术规范》（GBZ188-2014）等有关规定完善岗前、在岗期间及离岗职业健康检查。</p> <p>4) 加强防护设施的日常巡检与维护，及时发现问题，解决问题。</p> <p>5) 建设项目在生产规模、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>6) 企业应按照《职业卫生档案管理规范》（原安监总厅安健〔2013〕171 号）的要求建立各类职业卫生档案，各类职业卫生管理资料应及时整理归档。</p>					
<p>技术审查专家组评审意见：</p> <p>1) 细化个人防护用品的分析与评价内容；2) 专家提出的其他个人意见。</p> <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》须经专家组组长确认。</p>					