用人单位	艾利丹尼森 (广州) 材料有限公司				
单位地址	广州市黄埔区东区风华二路 2 号				
单位联系人	王经理				
公示信息类别	职业病危害现状评价				
项目简介	艾利丹尼森(广州)材料有限公司前身为艾利(广州)有限公司,成立于2000年10月27日注册资金1250万美元,,于2020年3月变更为现名,主要从事压敏不干胶标签的生产,现有员工320人,年产新型压敏不干胶标签约6亿平方米。				
现场调查人员	张建雄、饶望冬、危朋	调查时间	2020. 5. 12	陪同人	王经理
检测人员	杨才艺、何赞	检测时间	2020. 5. 21–23 2020. 6. 2–4	陪同人	王经理

## 主要职业病危害因素

该公司主要的职业病危害因素包括: 氨、噪声。

## 职业病危害因素检测结果

氨浓度接触水平符合职业接触限值, 所检岗位工种接触的噪声强度符合职业接触限值。

## 评价结论与建议

职业病危害风险分类:一般

## 建议:

- 1) 严格按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》国家安全(生产监督管理总局令第 49号) 和《职业健康监护技术规范》(GBZ 188-2014)的规定,组织从事职业病危害作业的劳动者进行上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查,并完善职业卫生管理档案。
- 2)按照《关于印发职业卫生档案管理规范的通知》(安监总厅安健〔2013〕171号)文件要求,持续完善职业卫生档案;
- 3)加强岗前、在岗期间的噪声、有害化学物质健康危害及防护措施等职业卫生相关知识培训;
- 4)加强设备设施的维护保养,强化作业人员个人保护,加强现场个人保护用品佩戴的监督管理,确保作业人员在作业场所作业时能正确佩戴个人保护用品,减轻有害因素对作业人员的健康危害。
- 5)该公司胶水储罐、烘箱为受限空间,维修时可能需要进入储罐或烘箱内,存在有限空间作业的可能。作业前需经许可,经强制通风及有毒气体/氧气浓度检测符合要求后穿戴合适的个人防护用品方可进入。
  - 6) 在本次评价后根据评价情况进行职业病危害项目变更申报。
- 7) 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,并根据评价结果向卫生行政部门进行职业病危害项目变更申报。