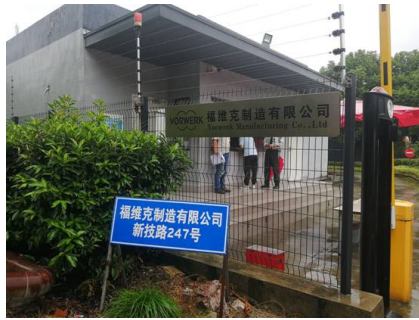


# 福维克制造有限公司职业病危害现状评价报告

2021-11-10



建设单位	福维克制造有限公司	联系人	王玉婷
项目名称	福维克制造有限公司职业病危害现状评价报告		
评价类型	<input type="checkbox"/> 职业病危害预评价 <input type="checkbox"/> 职业病危害控制效果评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病危害现状评价		
项目地理位置:	<p>福维克制造有限公司位于上海市青浦区新技路247号，所在厂区共有5幢建筑，其中1幢为办公区、仓储区、生产加工区为一体的厂房，整体一层，局部四层（其中1层包括1层及1.5层[房产证中1幢建筑面积包含此部分面积]），建筑面积为13868.66m<sup>2</sup>。其他四幢均为辅助性厂房，内设门卫室等。厂区总占地面积为10107m<sup>2</sup>，总建筑面积14298.14m<sup>2</sup>。</p>		
项目概况及评价范围:	<p>福维克制造有限公司由Vorwerk Elektrowerke GmbH&amp;CO.KG投资建设，成立于2015年5月14日，经营范围为：设计、生产、加工、组装各类家用电器、模具、包装容器及零配件、零部件，销售公司自产产品，并提供产品维修及售后服务。</p> <p>2017年，福维克制造有限公司租赁福维克家电有限公司位于上海市青浦区新技路247号（整租，位于青浦工业园区，104地块，具备污水纳管条件）已建厂房作为生产经营场地，生产吸尘器、吸尘器配件、新型饮茶机产品等。</p> <p>评价涉及范围：福维克制造有限公司生产区域，包括年产吸尘器生产线、吸尘器配件生产线、新型饮茶机产品生产线、仓库。</p> <p>评价涉及主要生产设施有：吸尘器及其配件组装生产流水线、新式吸尘器组装生产流水线、电路检测仪表、自动螺丝枪、包装工具、检测设备、激光刻字机、空压机、运输机械叉车、电烙铁、移动除尘器等。</p> <p>本评价报告不涉及放射卫生内容。</p>		
评价项目组长	王磊	技术负责人	郁新森
过程控制负责人	陈荣	报告编制人	张靖
审核人	陈荣	项目组成员	高一鸣、曾秋霞
现场调查	调查时间：2021-9-3 调查人员：张靖 企业陪同人员：王玉婷		
现场检测	现场检测时间：2021-9-13 检测人员：蔡志云、陶焯 企业陪同人员：王玉婷		
职业病危害因素	二氧化锡（按Sn计）、对苯二酚（氰琨）、异丙醇、二氧化碳、氧化锌、溶剂汽油、其他粉尘（塑料粉尘）、砂轮磨尘、噪声、工频电场、照度、新风量、罩口风速、控制风速		
检测结果	化学因素： <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标； <input type="checkbox"/> 浓度超标（超标因素： 超标点数： ）。 物理因素： <input checked="" type="checkbox"/> 全部达标； <input type="checkbox"/> 强度超标（超标因素： 超标点数： ）。		

评价结论及建议	<p>本项目（用人单位）职业病危害风险属于（<input checked="" type="checkbox"/>严重 <input type="checkbox"/>一般）。</p> <p>本次于2021年9月对福维克制造有限公司生产作业情况进行了职业卫生调查和现场检测。</p> <p>通过现场调查及对项目资料综合分析，用人单位总体布局、建筑卫生学设计、生产设备布局、辅助用房设置、个人防护用品方面符合职业卫生相关要求，职业病防护措施、应急救援设施、职业卫生管理部分符合要求。</p> <p>职业卫生管理方面，公司设有职业卫生管理机构，内设1名专职，1名兼职职业卫生管理人员，负责公司的日常职业卫生管理工作。公司制定各项职业卫生管理制度。但配备的活性炭口罩不能起到防毒效果。，用人单位的用人单位职业病防护用品管理制度部分符合职业卫生要求。用人单位未按照《职业健康监护管理办法》对接触职业病危害因素的操作人员进行职业健康监护。公司未建立了职工职业健康监护档案，未并按规定期限妥善保存，用人单位职业健康监护不符合职业卫生要求。</p> <p>本项目本项目无记录证明进行过职业卫生培训、无记录证明进行过职业卫生应急救援预案。用人单位的职业病危害应急救援与管理制度部分符合职业卫生要求。本项目未进行职业病危害定期检测，职业病危害监测及评价管理制度部分符合职业卫生要求。</p> <p>用人单位生产过程中存在或产生的职业病危害因素有石墨粉尘、噪声。本次于2021年9月13日~9月15日对工作场所职业病危害因素进行了检测，测定结果化学因素均符合《工作场所有害因素职业接触限值 第一部分化学危害因素》（GBZ2.1-2019），测定结果物理因素均符合《工作场所有害因素职业接触限值第二部分物理危害因素》（GBZ2.2-2007）</p> <p>通过对历年作业场所检测数据和健康监护数据分析表明，在现有防护措施和生产条件下，福维克制造有限公司目前无职业病病例发生。</p> <p>如切实落实本报告中提出的相关建议，进一步完善职业卫生防护措施和管理制度，则福维克制造有限公司工作场所可满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。</p>
专家组评审意见	<p>专家组同意该项目（用人单位）职业病危害风险分类为“（<input checked="" type="checkbox"/>严重 <input type="checkbox"/>一般）”，原则同意《评价报告》的相关内容，并按专家意见修改后，形成正式稿。</p>
报告完成时间	<p>2021年 11 月 10 日</p>