

用人单位名称	安徽碧华汽车零部件有限公司		
用人单位地址	合肥市包河经济开发区北京路 18 号		
报告名称	职业病危害因素定期检测报告		
用人单位情况介绍	用人单位	安徽碧华汽车零部件有限公司	
	单位地址	合肥市包河经济开发区北京路 18 号	
	单位性质	有限责任公司	行业类型 C3670- 汽车零部件及汽车配件制造
	主要产品	水泵	年产量
机油泵		35.8 万套	
现场调查人	陈超	现场调查时间	2022.07.14
采样人员	陈超、周文丽	现场采样时间	2022.07.15
检测人员	李晶晶、江孟琦	检测时间	2022.07.15~2022.07.21
用人单位陪同人	陆均		
影像资料 (采样)	 		
结论与建议	检测结果: (1) 铝合金粉尘: 本次检测 1 号车间台钻区、4 号车间台钻区岗位接触空气中铝合金粉尘浓度均符合国家职业卫生标准的要求。 (2) 其他粉尘: 本次检测公辅单元污水处理站岗位接触空气中其他粉尘浓度均符合国家职		

业卫生标准的要求。

(3) 砂轮磨尘：本次检测 1 号车间抛光房岗位接触空气中砂轮磨尘浓度均符合国家职业卫生标准的要求。

(4) 硫化氢因素：本次检测公辅单元污水处理站岗位接触空气中硫化氢浓度均符合国家职业卫生标准的要求。

(5) 氢氧化钠因素：本次检测公辅单元污水处理站岗位接触空气中氢氧化钠浓度均符合国家职业卫生标准的要求。

(6) 高温：本次检测 1 号车间清洗区、浸渗区岗位接触高温强度检测结果符合国家职业卫生标准的要求。

(7) 噪声：1 号车间浸渗区操作岗位接触噪声 8h 等效连续 A 声级**不符合**国家职业卫生标准的要求；其他操作岗位接触噪声 8h 等效连续 A 声级**符合**国家职业卫生标准的要求；但**1 号车间清洗区、试漏区、机加区、台钻区、铣床区、抛光房，3 号车间机加区，4 号车间机加区、台钻区、铣床区、毛坯区**接触噪声 8h 等效连续 A 声级值在 80-85dB(A)，属于噪声作业场所，上述岗位员工需做好个人防护。

建议：

(一) 职业病危害防护工程设施方面

1、粉尘岗位建议：针对 1 号车间台钻区、4 号车间台钻区作业场所加强局部通风除尘；

2、噪声超标岗位建议：针对 1 号车间浸渗区，优先选择低噪声生产设备，产高噪作业场所设置隔声挡板/隔声墙体、减振基座加固、个体防护等综合防噪措施。同时加强车间设备的维护保养，避免设备故障形成的非正常生产噪声。

3、用人单位应严格设备管理，加强对生产设备和防护设施进行经常性的维护保养、定期清灰，并做好相关维护保养记录存档；确保作业场所防护设施正常运行，保证净化效率，并做好相关维护保养记录存档。

(二) 个人使用的职业病防护用品方面

1、用人单位应为 2 号车间仓库中部、4 号车间毛坯区岗位劳动者配备符合职业卫生标准规定的防噪耳塞，并要求其作业过程中正确佩戴；加强个人防护用品的发放、领用，完善、明细发放、领用台帐并存档；持续加强个人防护用品检查、检修和维护，确保其防护效果，并将检查、检修和维护记录存档。

2、用人单位应加强个人防护用品的发放、领用，完善、明细发放、领用台帐并存档；持续

	<p>加强个人防护用品检查、检修和维护，确保其防护效果，并将检查、检修和维护记录存档。</p> <p>3、用人单位应加强对车间作业现场清扫/检维修人员的个人防护用品配发、佩戴情况的监督管理。</p> <p>（三）职业卫生管理方面</p> <p>1、企业应加强管理力度，配备专/兼职职业卫生管理人员负责公司日常职业卫生管理工作，主要负责职业卫生设施建设、运行的日常监管，负责现场职业病危害因素监测、员工职业健康体检工作。</p> <p>2、制定岗位职业卫生操作规程，督促工人按规范要求作业，作业完成后尽量不在存在粉尘岗位逗留。</p> <p>3、在产生职业病危害因素的岗位，设置“注意通风”、“注意防尘”“必须戴防尘口罩”、“佩戴降噪耳塞” “当心中毒”、“必须戴防毒面具”、“注意高温”、“注意辐射”等警示标识。</p> <p>4、企业应按管理要求，组织接触职业病危害因素的劳动者进行上岗前、在岗期间、离岗职业健康检查，体检结果应如实的对劳动者进行告知，并按体检机构的建议做好后续工作，并做好职业健康监护档案管理工作。</p> <p>5、企业应按照相关要求，委托具有资质的职业卫生服务机构定期对作业场所存在的职业病危害因素进行检测，公布检测结果，发现问题，及时处理，并存入职业卫生档案。建议下次检测在 2023 年 07 月 26 日之前完成。</p>
<p>报告签发 时间</p>	<p>2022.07.27</p>