受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

### 职业卫生检测与评价报告网上公开表

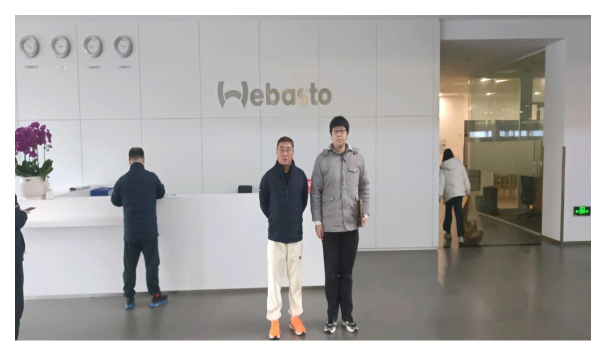
项目名称	<ul><li>伟巴斯特车顶供暖系统(上海)</li><li>有限公司嘉兴分公司工作场所职</li><li>业病危害因素检测报告</li></ul>	项目编号	ZJXH(ZW)-2412 109	
用人单位名称	伟巴斯特车顶供暖系统(上海) 有限公司嘉兴分公司	评价类别	定期检测	
用人单位地址	浙江省嘉兴市秀洲区高照街道桃 园路 766 号	联系人	钱红海	
评价单位	浙江新鸿检测技术有限公司			
项目编制人	寿昊旻	项目审核人	董琦敏	
项目负责人	寿昊旻	项目签发人	陈春红	
现场调查人员	寿昊旻,陆逸舟			
调查时间	2024-12-16	用人单位陪同 杨旭峰 人		
检查范围	化学品仓库、天窗生产车间、空压机房、配电房			
存在的职业病 危害因素	乙二醇, 乙苯, 乙酸乙酯, 二甲苯, 二苯基甲烷二异氰酸酯, 其他粉尘 (化纤)(总尘), 噪声, 工频电场, 异丙醇, 松节油, 正庚烷, 氯苯, 环 己胺, 甲乙酮(2-丁酮), 甲苯, 苯			
采样、检测人 员	乐祥,方劼清,张锋,陆逸舟			

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

采样、检测时	2024-12-17	用人单位陪同	杨旭峰		
间		人			
	《职业卫生名词术语》中华人民共和国国家职业卫生标准 GBZ/T224-2010 对噪声作业的定义为存在有损听力、有害健康或有 其他危害的声音,且存在 8h/d 或 40h/w 噪声暴露等效声级≥80 dB				
	(A) 的作业。据检测结果显示,天窗生产车间 BLP 总装线涂油岗				
	位、PU 成型线底涂岗位、PU 成型线成型岗位、TLP 总装线前段底				
职业病危害因	涂岗位、TLP 装配线后段底涂岗位、TSR 总装线底涂岗位、TSR 总				
素检测结果结	装线涂油岗位、卷阳帘生产线双侧缝岗位、卷阳帘生产线激光切割				
论	岗位、卷阳帘生产线超声波焊接岗位、空压机房巡检岗位的 40h/w				
	噪声暴露等效声级小于 80 dB(A), 因此本次不将以上岗位的噪				
	声识别为职业病危害因素。本次共检测化学有害因素定点 15 个点、				
	个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素定点 1 个点、个体 0 个,检测结果符合 GBZ 2.2-2007				
	的要求。				
报告时间	2025年01月09日				
评审专家	无	评审时间	无		

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16

#### 附:证明现场调查、现场检测的图像影像。



企业门口留影



天窗生产车间 FTM 框架底涂岗位

天窗生产车间 PU 底涂岗位

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16



天窗生产车间 FTM 清洁岗位



天窗生产车间 PU 成型岗位

受控编号 ZJXH/ZWZJ-02 生效日期 2023-03-16



天窗生产车间 TLP 前段底涂岗位