

用人单位信息	单位名称	山东门捷新材料股份有限公司		
	地理位置	山东省潍坊市滨海经济开发区临港化工园		
	联系人	袁经理		
技术服务单位信息	技术服务组人员	杨新龙、张海庆		
	现场调查陪同人	袁经理	现场调查时间	2024-11-16
	现场调查人员	杨新龙、张海庆		
	现场采样、现场检测陪同人	袁经理	采样、检测时间	2024-11-17
	现场采样、检测人	杨新龙、张海庆		
<p>用人单位存在的职业病危害因素及检测结果：</p> <p>化学有害因素检测及计算结果分析</p> <p>车间内各工作地点存在的及各工种接触的空气中的氯苯、乙苯、邻苯二甲酸酐、盐酸、硫酸、甲苯、氢氧化钠、氨、硫化氢、氮氧化物、一氧化碳浓度未超过《工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素》(GBZ 2.1-2019)和《关于发布<工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素> (GBZ 2.1-2019)第1号修改单的通告》(国卫通[2022]14号)规定的限值要求。</p> <p>物理因素测量及计算结果分析</p> <p>车间内各工种接触的噪声、工频电场强度未超过《工作场所有</p>				

害因素职业接触限值 第 2 部分 : 物理因素》(GBZ 2.2-2007)的限值要求。

评价结论与建议 :

(1) 应将工作场所职业病危害因素检测结果在公告栏进行公示。

(2) 检测结果应当存入本单位职业卫生档案 , 并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。

(3) 与从业人员订立劳动合同 (含聘用合同) 时 , 应当将工作过程中可能产生的职业危害及其后果、职业危害防护措施和待遇等如实告知从业人员 , 并在劳动合同中写明 , 不得隐瞒或者欺骗。

现场调查影响资料 :



现场采样、现场检测图像影像：



2024.10.17 11:12

潍坊市·门捷

今日水印

-相机-

真实时间

防伪 Y9N1X6PHR4UWLG



2024.10.17 09:54

潍坊市·门捷

今日水印

-相机-

真实时间

防伪 GDXENCN23A1MPU

制表发布日期: 2024 年 12 月 17 日