

用人单位信息	单位名称	潍坊奥龙锌业有限公司		
	地理位置	潍坊市寒亭区北海工业园珠江南街 00008 号		
	联系人	邓倩倩		
技术服务单位信息	技术服务组人员	孙奇、张海庆		
	现场调查陪同人	邓倩倩	现场调查时间	2024-10-19
	现场调查人员	孙奇、张海庆		
	现场采样、现场检测陪同人	邓倩倩	采样、检测时间	2024-10-22
	现场采样、检测人	孙奇、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>（1）化学有害因素：车间内各工作地点存在的及各工种接触的空气 中的盐酸、一氧化碳、氮氧化物、氧化锌、氨浓度未超过《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<工作场所所有害因素职业接触限值 第 1 部分:化学有害 因素>（GBZ2.1-2019）第 1 号修改单的通告》（国卫通[2022]14 号）规定的限值要求。</p> <p>（2）物理因素：车间内各工种接触的噪声、工频电场强度未超过《工</p>			

作场所有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。

检测时间为 10 月份，非夏季最热月，WBGT 指数进行判定，仅供参考。

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。
- （4）严格要求造粒工正确佩戴防噪声耳塞，并制定处罚措施，做好监督检查，加强监管。
- （5）定期进行职业健康检查，及时发现职业禁忌证或职业病，做好防治工作。

现场调查影响资料:



现场采样、现场检测图像影像:



时 间: 2024.10.22 09:59

地 点: 潍坊市寒亭区·奥龙锌业

经纬度: 37.030181°N, 119.102901°E

今日水印
相机 真实时间
防伪 M6THPPDYAXG1AK