

用 人 单 位 信 息	单位名称	山东客纳罕农业科技有限公司		
	地理位置	山东省潍坊市寒亭区临港产业园 (北海医药食品物流园)		
	联系人	刘经理		
技 术 服 务 单 位 信 息	技术服务组人员	孙奇、邢增宝		
	现场调查陪同人	刘经理	现场调查时间	2024年6月30日
	现场调查人员	孙奇、邢增宝		
	现场采样、现场检测陪同人	刘经理	采样、检测时间	2024年7月5日
	现场采样、检测人	孙奇、邢增宝		
	<p><b>用人单位存在的职业病危害因素及检测结果：</b></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空气中的粉尘浓度未超过《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&lt;工作场所有害因素职业接触限值 第1部分:化学有害因素&gt;(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强度未超过《工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</p>			

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。

(4) 严格要求颗粒剂投料工正确佩戴适用的防尘口罩，并制定处罚措施，做好监督检查，加强监管。

(5) 严格要求颗粒剂投料工、颗粒剂包装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。

(6) 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：



15:10 | 2024-07-05  
星期五 阴 32°C

潍坊市寒亭区·富迪产业园

今 |  
相机  
防伪 DH-



15:10 | 2024-07-05  
星期五 阴 32°C

潍坊市寒亭区·富迪产业园

相机  
防抖 YG