

用 人 单 位 信 息	单位名称	昌邑市丰润精细化工有限公司		
	地理位置	昌邑市滨海（下营）经济开发区		
	联系人	刘俊卿		
技 术 服 务 单 位 信 息	技术服务组人员	王立波、邢增宝、王成贵		
	现场调查陪同人	刘俊卿	现场调查时间	2020-03-15
	现场调查人员	王立波、邢增宝、王成贵		
	现场采样、现场检测陪同人	刘俊卿	采样、检测时间	2020-03-17
	现场采样、检测人	王立波、邢增宝、王成贵		
	<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硫酸、碳酸钠、氢氧化钠、乙酸、甲醇、丙酮、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 2.1-2007）规定的限值要求。</p> <p>红磷为有毒物质，无标准检测方法和职业接触限值，以粉尘检测方法进行了检测，其数据仅供企业在控制粉尘时予以参考，不做判定。</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《工作场所有害因素职业接触限值第2部分：物理因素》（GBZ</p>			

2.2-2007) 的限值要求。

评价结论与建议：

- (1) 应将工作场所职业危害因素检测结果在公告栏进行公示。
- (2) 检测结果存入用人单位职业卫生档案，定期向所在地卫生行政部门报告并向劳动者公布。
- (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。