

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------|---------|------------|
| 用人 单 位 信 息 | 单位名称 | 潍坊输油处寿光输油站 | | |
| | 地理位置 | 山东省潍坊市寿光市 | | |
| | 联系人 | 丁乐 | | |
| 技 术 服 务 单 位 信 息 | 技术服务组人员 | 邓贵浩、王文海、王江之 | | |
| | 现场调查陪同人 | 丁乐 | 现场调查时间 | 2019-03-10 |
| | 现场调查人员 | 邓贵浩、王文海、王江之 | | |
| | 现场采样、现场检测陪同人 | 丁乐 | 采样、检测时间 | 2019-03-12 |
| | 现场采样、检测人 | 邓贵浩、王文海、王江之 | | |
| | <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：输油站内工种接触的空气中的溶剂汽油、硫化氢浓度未超过《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>(2) 物理因素：输油站内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)的限值要求。</p> | | | |

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) 应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业危害因素检测，检测结果应当存入本单位的职业危害防治档案，并向所在地安全生产监督管理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。