

| | | | | |
|--------------------------------------|---|-----------------|---------|------------|
| 用 人 单 位 信 息 | 单位名称 | 胜利油田胜兴变压器有限责任公司 | | |
| | 地理位置 | 山东省东营市垦利区 | | |
| | 联系人 | 杨利 | | |
| 技 术 服 务 单 位 信 息 | 技术服务组人员 | 吴敬东、邢增宝 | | |
| | 现场调查陪同人 | 杨利 | 现场调查时间 | 2020-06-18 |
| | 现场调查人员 | 吴敬东、邢增宝 | | |
| | 现场采样、现场检测陪同人 | 杨利 | 采样、检测时间 | 2020-06-18 |
| | 现场采样、检测人 | 吴敬东、邢增宝 | | |
| | <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一氧化氮、二氧化氮、一氧化碳、锰及其化合物、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) 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、高温、工频电场、电焊弧光强度未超过《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) 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。