附表2 重点职业病职业健康检查情况—个案信息表

用人单位名称： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 用人 单位 信息 | 省（自治区、直辖市） 地、市 | 县 乡镇 |  |  |  |
| 通讯地址 | 邮编 |
| 组织机构代码 | 企业规模 |
| 经济类型 | 行业分类 |
| 劳动 者基 本信 息 | 姓名 | 身份证号 |
| 联系电话 | 体检类型 |
| 性别 男□ 女□ | 出生日期 年 | 月 | 日 |  |
| 总工龄 年 | 接触监测的主要职业病危害因素名称 |
| 职业危害接触工龄 年 | 接触所监测危害因素工龄 |  |  | 年 |
| 车间 | 工种 |
| 职业健康检查机构： 体检时间： |
| **检查** | **项目名称** | **结果** | **计量单位** | **参考值范围** |
| 血压 | 收缩压 |  | mmHg | — |
| 舒张压 |  | mmHg | — |
|  血 常 规 | 白细胞计数（WBC） |  | 109/L | ～ |
| 红细胞计数（RBC） |  | 1012/L | ～ |
| 血红蛋白（Hb） |  | ①g/L；②g/dL | ～ |
| 血小板计数（PLT） |  | 109/L | ～ |
| 苯 | 血常规（中性粒细胞绝对值<Neut#>） |  | 109/L | ～ |
| 尿常规 | 尿糖（GLU） |  | ①分类变量；②mmol/L；③g/dL |  |
| 尿蛋白（PRO） |  | ①分类变量；②g/L | ～ |
| 白细胞（WBC） |  | ①分类变量；②cells/u；③个/μL；④个/HP | ～ |
| 尿潜血（BLD） |  | ①分类变量；②cells/u | ～ |
| 尿红细胞 |  | ①分类变量；②cells/u；③个/μL；④个/HP | ～ |
| 尿比重（SG） |  |  | 1.010～1.030 |
|  肝功能 | 谷丙转氨酶（ALT） |  | U/L | ～ |
|  心电图 |  |
| 胸片 |  |
| B超 | 肝 |  |
| 脾 |  |
|  肺功能 | FVC% |  | % |  |
| FEV1% |  | % |  |
| FEV1/FVC% |  | % |  |
| 噪声 | 500Hz（气导）dB(HL) | 左耳 |  | 右耳 |  | 0～25 |
| 1000Hz（气导）dB(HL) | 左耳 |  | 右耳 |  | 0～25 |
| 2000Hz（气导）dB(HL) | 左耳 |  | 右耳 |  | 0～25 |
| 3000Hz（气导）dB(HL) | 左耳 |  | 右耳 |  | 0～40 |
| 4000Hz（气导）dB(HL) | 左耳 |  | 右耳 |  | 0～40 |
| 6000Hz（气导）dB(HL) | 左耳 |  | 右耳 |  | 0～40 |
| 双耳高频平均听阈（校正值） |  | dB(HL) | 0～40 |
| 铅 | 血铅 |  | ①μmol/L；②mg/L；③μg/L | ～ |
| 尿铅 |  | ①μmol/L；②mg/L；③μg/L | ～ |
| 红细胞锌原卟啉（ZPP） |  | ①μmol/L；②μg/gHb | ～ |
| 布鲁菌属 | 虎红缓冲液玻片凝集实验（RPBT） |  | 0：阴性1：阳性 |  |
| 试管凝集反应Wright（1:100） |  | 分类变量 |  |
| 体检结论 |  |

填表单位：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 填 表 人：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 审核人:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

填表人联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 填表日期：\_\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日