

| 高安市汪家加油站职业病危害暴露风险调查表 |       |       |    |        |                  | 检测机构名称: 宜春市安尔健职业卫生技术有限公司 |                 |                 | 检测时间: 2023年9月13日 |           | I级   |        |    |
|----------------------|-------|-------|----|--------|------------------|--------------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------|------|--------|----|
| 序号                   | 车间/部门 | 岗位/工种 | 定员 | 危害因素名称 | C <sub>TWA</sub> | C <sub>STE</sub>         | C <sub>ME</sub> | C <sub>PE</sub> | 噪声等效声级           | 其他因素浓度/强度 | 接触水平 | 危害因素性质 | 列1 |
| 1                    | 加油区   | 加油员   | 1  | 噪声     |                  |                          |                 |                 | 76.7             |           | 不超标  | 一般     |    |
|                      |       |       |    | 溶剂汽油   | <0.13            |                          |                 | <0.13           |                  |           | 不超标  | 一般     |    |
|                      |       |       |    | 高温     |                  |                          |                 |                 |                  | 27.6      | 不超标  | 一般     |    |
| 2                    | 站房    | 收银员   | 1  | 噪声     |                  |                          |                 |                 | 64.3             |           | 不超标  | 一般     |    |
| 合计                   |       |       | 2  | —      | —                | —                        | —               | —               | —                | —         | —    | —      |    |

| 数据分析过程及结果 |      |      |
|-----------|------|------|
| 危害因素情况    | 接触人数 | 分析结论 |
| 一般不超标     | 2    | I级   |
| 一般超标      | 0    | —    |
| 严重不超标     | 0    | —    |
| 严重超标      | 0    | —    |
| 风险结论      | I级   |      |