**定性暴露评估数据收集表**

*每项作业任务均须接受定性暴露评估 (QEA)。每项作业任务对应使用一份《QEA 数据收集表》。本表格的填写说明请见****《QEA 流程指南（2019 年 6 月）》****。*

**作业任务描述**

**生产线或制造工艺名称：**

**作业任务名称**：

**作业任务规范编号：**

**作业任务工作站描述**：

**作业任务描述：**

**作业任务时长、频次、可变性：**

**职位描述**

**执行作业任务的员工所在职位**：

**执行作业任务的员工人数：**

**暴露控制**

**工程控制手段**：

**行政控制手段**：

**个人防护装备 (PPE)：**

**先前任何定量暴露评估发现的记录/观察内容或结果**：

**化学品库存**

**作业任务期间使用的化学品：化学品制造商名称、化学品名称：**

**作业任务期间化学品的使用率**：

**定性暴露评估风险等级**

**化学品名称 (1)：**

**健康影响评级：**

**暴露评级计算结果：**

 - 蒸气压：

 - 分散性评级：

 - 控制等级评级：

 - 频次/时长评级：

**总体风险等级：**

 - 微小至低 / 可接受

 - 中 / 不确定

 - 高至非常高 / 不可接受

**建议/今后行动：**

**化学品名称 (2)：**

**健康影响评级：**

**暴露评级计算结果：**

 - 蒸气压：

 - 分散性评级：

 - 控制等级评级：

 - 频次/时长评级：

**总体风险等级：**

 - 微小至低 / 可接受

 - 中 / 不确定

 - 高至非常高 / 不可接受

**建议/今后行动：**

**\**

**化学品名称 (3)：**

**健康影响评级：**

**暴露评级计算结果：**

 - 蒸气压：

 - 分散性评级：

 - 控制等级评级：

 - 频次/时长评级：

**总体风险等级：**

 - 微小至低 / 可接受

 - 中 / 不确定

 - 高至非常高 / 不可接受

**建议/今后行动：**

*如有必要，为任务期间使用的其他化学品额外添加风险等级评估结果*。

**评估人姓名： 评估日期：**