## 浙江泰达安全技术有限公司

受控编号 ZJTD/JL35-10 生效日期 2023.4.1

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称       宁波保税区东方石化有限公司杭州汽半路加油站工作场所取业病危害因素检测报告       项目编号       2JC【2024】0119         用人单位名称       宁波保税区东方石化有限公司杭州汽业路加油站       评价类别(日常检测)(日常检测)(日常检测)         用人单位地址 浙江省杭州市拱墅区汽半路186号       联系人       刘淑平         评价单位       浙江秦达安全技术有限公司         项目编制人       焦汉仁       项目审核人       骆承法项目签发人       何明         现场调查人员       焦汉仁       项目签发人       何明         现场调查人员       焦汉仁,童俊勇         调查时间       2024-05-06       用人单位陪同人       刘淑平         检查范围       加油站         存在的职业病危害因素       二甲苯,溶剂汽油,甲苯,苯         聚样、检测人员       童俊勇,焦汉仁         采样、检测时间       2024-05-12       用人单位陪同人       刘淑平         职业病危害因素检测结果结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求;共检测物理因素论定点0个点、个体0个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;       2024年05月27日				
用人单位名称       州沈半路加油站       评价类别       (日常检测)         用人单位地址       浙江省杭州市拱墅区沈半路 186号       联系人       刘淑平         评价单位       浙江泰达安全技术有限公司       项目审核人       骆承法         项目负责人       焦汉仁       项目每发人       何明         现场调查人员       焦汉仁,重俊勇         调查时间       2024-05-06       用人单位陪同人       刘淑平         检查范围       二甲苯,溶剂汽油,甲苯,苯         危害因素       采样、检测人员       重俊勇,焦汉仁         采样、检测时间       2024-05-12       用人单位陪同人       刘淑平         职业病危害因       本次共检测粉尘及化学有害因素定点3个点、个体1个,检测结果结素检测结果结定点3个点、个体1个,检测结果均符合GBZ 2.1-2019及第1号修改单的要求;共检测物理因素定点0个点、个体0个,检测结果均符合GBZ 2.2-2007的要求;	项目名称	州沈半路加油站工作场所职业病	项目编号	<b>0</b> – –
评价单位	用人单位名称		评价类别	
项目编制人 焦汉仁 项目审核人 骆承法 项目负责人 焦汉仁 项目签发人 何明 现场调查人员 焦汉仁,童俊勇 调查时间 2024-05-06 用人单位陪同人 刘淑平 检查范围 加油站	用人单位地址	浙江省杭州市拱墅区沈半路 186 号	联系人	刘淑平
项目负责人 焦汉仁 项目签发人 何明  现场调查人员 焦汉仁,童俊勇  调查时间 2024-05-06 用人单位陪同人 刘淑平  检查范围 加油站  存在的职业病	评价单位	浙江泰达安全技术有限公司		
现场调查人员       焦汉仁,童俊勇         调查时间       2024-05-06       用人单位陪同人       刘淑平         检查范围       加油站         存在的职业病 危害因素       二甲苯,溶剂汽油,甲苯,苯         成害因素       童俊勇,焦汉仁         采样、检测人员       童俊勇,焦汉仁         采样、检测时间       2024-05-12       用人单位陪同人       刘淑平         职业病危害因       本次共检测粉尘及化学有害因素定点 3 个点、个体 1 个,检测结素检测结果结果结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求;共检测物理因素定点 0 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	项目编制人	焦汉仁	项目审核人	骆承法
调查时间       2024-05-06       用人单位陪同人       刘淑平         检查范围       加油站         存在的职业病 危害因素       二甲苯,溶剂汽油,甲苯,苯         采样、检测人员       童俊勇,焦汉仁         采样、检测时间       2024-05-12       用人单位陪同人       刘淑平         职业病危害因       本次共检测粉尘及化学有害因素定点 3 个点、个体 1 个,检测结素检测结果结果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求;共检测物理因素定点 0 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	项目负责人	焦汉仁	项目签发人	何明
<ul> <li>检査范围</li> <li>存在的职业病 危害因素</li> <li>采样、检测人员</li> <li>取业病危害因</li> <li>取业病危害因</li> <li>本次共检测粉尘及化学有害因素定点3个点、个体1个,检测结素检测结果结果均符合GBZ 2.1−2019及第1号修改单的要求;共检测物理因素论</li> <li>定点0个点、个体0个,检测结果均符合GBZ 2.2−2007的要求;</li> </ul>	现场调查人员	焦汉仁, 童俊勇		
存在的职业病	调查时间	2024-05-06	用人单位陪同人	刘淑平
<ul> <li>二甲苯,溶剂汽油,甲苯,苯</li> <li>金俊勇,焦汉仁</li> <li>采样、检测时间</li> <li>取业病危害因</li> <li>本次共检测粉尘及化学有害因素定点3个点、个体1个,检测结素检测结果结果均符合GBZ 2.1-2019及第1号修改单的要求;共检测物理因素论</li> <li>定点0个点、个体0个,检测结果均符合GBZ 2.2-2007的要求;</li> </ul>	检查范围	加油站		
采样、检测时间 2024-05-12 用人单位陪同人 刘淑平 职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 3 个点、个体 1 个,检测结素检测结果结 果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素论 定点 0 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		二甲苯,溶剂汽油,甲苯,苯		
职业病危害因 本次共检测粉尘及化学有害因素定点 3 个点、个体 1 个,检测结素检测结果结 果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素论 定点 0 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	采样、检测人员	童俊勇,焦汉仁		
素检测结果结 果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素 论 定点 0 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	采样、检测时间	2024-05-12	用人单位陪同人	刘淑平
论 定点 0 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;	职业病危害因	本次共检测粉尘及化学有害因素定点3个点、个体1个,检测结		
	素检测结果结	果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素		
报告时间 2024年05月27日	论	定点 0 个点、个体 0 个,检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求;		
	报告时间	2024年05月27日		

## 浙江泰达安全技术有限公司

受控编号 ZJTD/JL35-10 生效日期 2023.4.1

评审专家 无	评审时间	无
--------	------	---

## 浙江泰达安全技术有限公司

受控编号 ZJTD/JL35-10 生效日期 2023. 4.1

附:证明现场调查、现场检测的图像影像。



