

评价项目概况																							
企业名称	金华市兹力贸易有限公司																						
项目名称	金华市兹力贸易有限公司内部柴油撬装站安全现状评价报告																						
行业类别	<input type="checkbox"/> 化工 <input checked="" type="checkbox"/> 工贸 <input type="checkbox"/> 其他																						
项目简介	<p>2022年11月7日，公安部、应急管理部、交通运输部等十部委正式发布公告调整修订《危险化学品目录（2015版）》，将“1674柴油[闭杯闪点≤60℃]”调整为“1674柴油”。因此，柴油属于危险化学品需按照危险化学品开展相关管理。</p> <p>金华市兹力贸易有限公司租赁金华执御电子商务有限公司位于浙江省金华市金东区金义快速路南侧A3库/A4库一楼，企业主营业务日用品、五金、电子设备销售，公司名下拥有十辆车，负责日常货物运输。为了方便公司内部管理，企业在租赁的场地内购置了二手撬装式加油设备提供内部加油服务，该撬装式加油设备罐容量为20（10+10）m³，内部介质为柴油。</p>																						
	不符合项及整改措施表																						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">序号</th> <th style="width: 50%;">不符合项</th> <th style="width: 40%;">整改措施</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>《撬装式加油装置检测报告》未提供；</td> <td>应委托厂家出具撬装装置的检测报告；</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>通气管管口未设置阻火器；</td> <td>通气管管口应增设阻火器；</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>35kg推车式干粉灭火器已破损；</td> <td>35kg推车式干粉灭火器应更换；</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>灭火毯、消防沙未设置；</td> <td>应设置灭火毯2块，沙子2m³；</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>“卸油处”、“加油处”、“一号仓进油”、“一号仓出油”、“二号仓出油”等管道、设备的标识不完整；</td> <td>“卸油处”、“加油处”、“一号仓进油”、“一号仓出油”、“二号仓出油”等管道、设备的标识应完整张贴；</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>可燃气体探头无现场声光报警；</td> <td>可燃气体探头应增设现场声光报警或重新更换。</td> </tr> </tbody> </table>		序号	不符合项	整改措施	1.	《撬装式加油装置检测报告》未提供；	应委托厂家出具撬装装置的检测报告；	2.	通气管管口未设置阻火器；	通气管管口应增设阻火器；	3.	35kg推车式干粉灭火器已破损；	35kg推车式干粉灭火器应更换；	4.	灭火毯、消防沙未设置；	应设置灭火毯2块，沙子2m ³ ；	5.	“卸油处”、“加油处”、“一号仓进油”、“一号仓出油”、“二号仓出油”等管道、设备的标识不完整；	“卸油处”、“加油处”、“一号仓进油”、“一号仓出油”、“二号仓出油”等管道、设备的标识应完整张贴；	6.	可燃气体探头无现场声光报警；	可燃气体探头应增设现场声光报警或重新更换。
序号	不符合项	整改措施																					
1.	《撬装式加油装置检测报告》未提供；	应委托厂家出具撬装装置的检测报告；																					
2.	通气管管口未设置阻火器；	通气管管口应增设阻火器；																					
3.	35kg推车式干粉灭火器已破损；	35kg推车式干粉灭火器应更换；																					
4.	灭火毯、消防沙未设置；	应设置灭火毯2块，沙子2m ³ ；																					
5.	“卸油处”、“加油处”、“一号仓进油”、“一号仓出油”、“二号仓出油”等管道、设备的标识不完整；	“卸油处”、“加油处”、“一号仓进油”、“一号仓出油”、“二号仓出油”等管道、设备的标识应完整张贴；																					
6.	可燃气体探头无现场声光报警；	可燃气体探头应增设现场声光报警或重新更换。																					
	<p>根据上述评价结果，在落实本报告第5.1章节提出的整改意见（并经确认）后，该内部柴油撬装站的安全条件符合相关标准规范要求</p>																						
项目组成人员	姓名	工作任务																					
项目组组长	应子科	现场勘察																					
报告编制人	卢含晴	现场勘察，报告编制																					
项目组成员	陈涵跃	整理资料																					
项目组成员	陈晓俊	整理资料																					
项目组成员	贾黎婷	报告校核																					
技术负责人	章强																						

报告审核人		胡洁萍	
过程控制负责人		陈国华	
参与评价工作	安全评价师	陈国华、章强、陈晓俊、胡洁萍、应子科、贾黎婷、陈涵跃	
	注册安全工程师	陈国华、章强、陈晓俊、胡洁萍、应子科、贾黎婷、陈涵跃、卢含晴	
	技术专家	/	
现场勘察时间		2024.05.07	报告提交时间 2024.06

现场图片：





