

## 网报信息卡

项目概况	项目名称	中国航油集团天津石油有限公司危险化学品重大危险源评估报告		
	项目地址	天津市东丽区机场路 1198 号		
	行业类型	危险化学品经营单位	评价类型	危险化学品重大危险安全评估
	项目简介	<p>该公司储油库共 17 个储罐：2 座 10000m<sup>3</sup> 内浮顶罐（一柴一汽），6 座 4000m<sup>3</sup> 内浮顶罐（二柴四汽），3 座 2000m<sup>3</sup> 拱顶柴油罐（停用），2 座 1250m<sup>3</sup> 内浮顶变性乙醇罐，4 座 500m<sup>3</sup> 内浮顶汽油罐。企业已停用 3 座 2000m<sup>3</sup> 拱顶柴油罐，油库总容积变为 4.85 万 m<sup>3</sup>，其中汽油 2.8 万 m<sup>3</sup>，柴油 1.8 万 m<sup>3</sup>，变性乙醇 0.25 万 m<sup>3</sup>。按照 GB50074-2014《石油库设计规范》第 3 章将柴油折半计算可得，储油库计算总容量为 3.95 万 m<sup>3</sup>，油库等级为二级。该加油站建有 2 座 30m<sup>3</sup> 的乙醇汽油储罐、2 座 30m<sup>3</sup> 的柴油储罐，总容积为 90m<sup>3</sup>（柴油罐容积折半计入油罐总容积）。根据《汽车加油加气加氢站技术标准》（GB50156-2021）第 3.0.9 条加油站的等级划分规定，本站属于三级加油站。</p>		
评价机构及项目组情况	评价机构	天津理化安科评价检测科技有限公司		
	机构资质证书号	APJ-(津)-001	资质有效期至	2024 年 9 月 23 日
	项目组组长	薛津津	S011011000110191 000012	化工工艺
	项目组成员	畅锐霞	1700000000200813	化工机械
		郑涵明	1100000000301085	自动化
		任志军	1700000000300108	安全
		李新喜	1100000000301273	电气
技术负责人	滕军	过程控制负责人	刘全喜	
报告编制人	畅锐霞	报告审核人	倪玉辉	
评价现场	现场勘验人员	任志军、薛津津		
	现场勘验时间	2022.4.6-2022.4.13	现场勘验图像	电子存档
评价结论	中国航油集团天津石油有限公司储油库储罐区构成危险化学品重大危险源，其个人风险和社会风险在可接受范围内，安全管理和安全设施符合规范要求，企业危险化学品重大危险源能够符合安全生产要求。			
报告签发	报告签发人	刘全喜	签发时间	2022 年 4 月 29 日

