



160312340746
有效期至2022年9月18日止

检 测 报 告

海蓝（检）字 WT201810-1052-1 号




委托单位：中国石油大港油田第二采油厂
检测单位：河北海蓝环境检测服务有限公司



2018年10月15日

检测报告说明

- 1、本报告无本单位检验检测专用章、骑缝章和  章无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无签发人、审核人签字无效。
- 3、报告需填写清楚，涂改无效。
- 4、检测委托方如对检测报告有异议，须于报告之日起十五日内向本公司提出申请，逾期不申请的，视为认可检测报告。
- 5、本报告仅对本次检测负责，对非本公司人员采集的样品，仅对送检样品负责。
- 6、本次检测数据仅供委托单位作为参考数据使用。
- 7、未经本单位授权，不得部分复制本报告。

检测单位：河北海蓝环境检测服务有限公司

地址：河北省沧州市海兴县海政路南兴顺街西

电话：0317-6615527

邮编：061200

一、概况

受中国石油大港油田第二采油厂的委托,本公司于 2018 年 10 月 7 日、8 日南一联合站 6#储油罐改造工程项目废气、噪声进行了采样检测,采样人为高洪岳、刘铁,接样人为张媛媛。

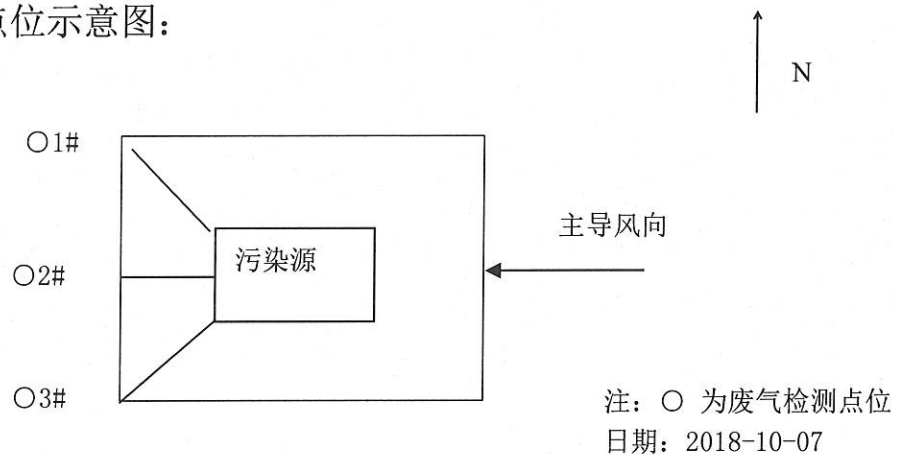
二、检测项目及检测方法

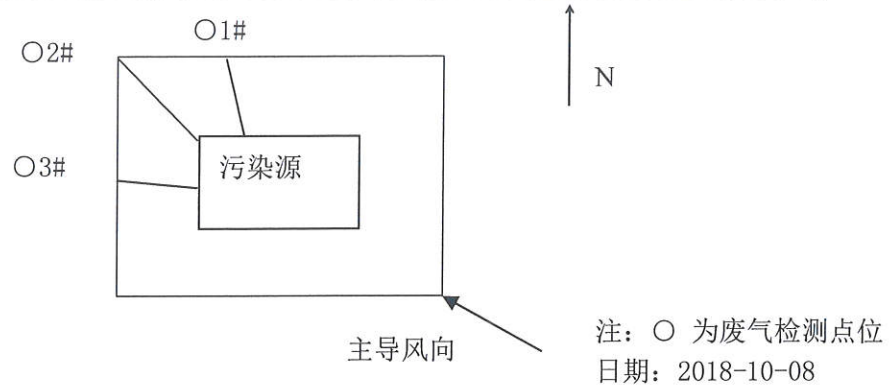
序号	项目名称	分析方法及国标代号	仪器名称及编号	检出限
1	无组织 非甲烷总烃	总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法 HJ 604-2017	真空采样箱 (SB69) GC9790 型气相色谱仪 (SB16)	0.07mg/m ³
2	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	AWA6228 型多功能声级计 (SB17-2)	--

三、检测结果

(一) 无组织废气检测结果:

检测点位示意图:

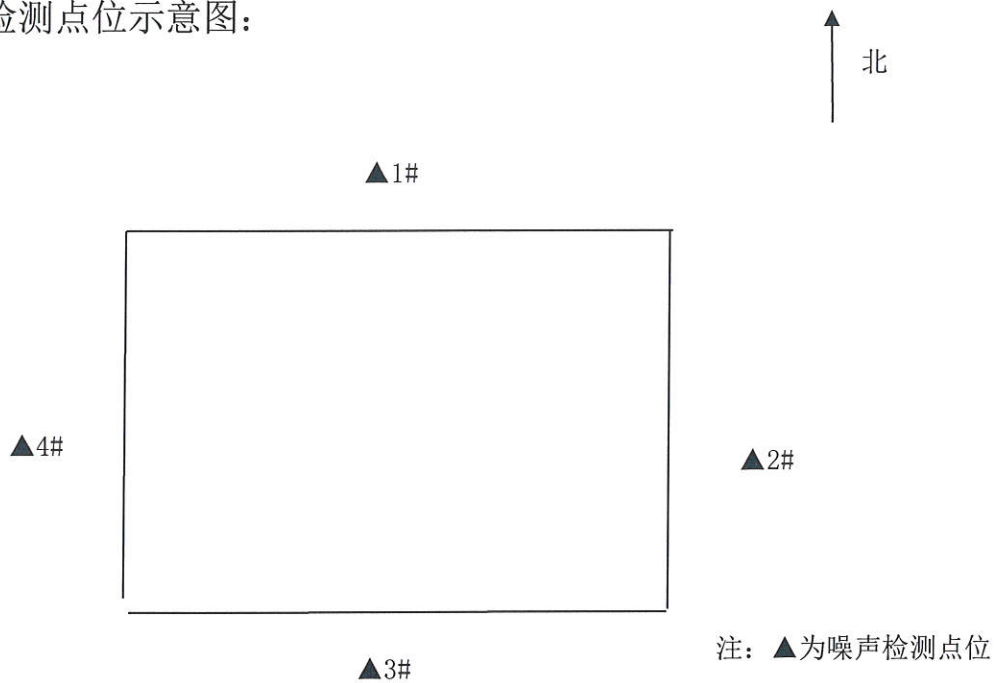




检测点位	检测时间	检测项目	厂界无组织检测结果				最大值
			1	2	3	4	
1#下风向	2018-10-07	非甲烷	1.14	0.98	0.64	1.02	1.24
2#下风向		总烃	0.86	0.79	0.88	0.93	
3#下风向		mg/m ³	0.94	1.24	0.61	0.58	
1#下风向	2018-10-08	非甲烷	1.07	0.94	0.96	0.84	
2#下风向		总烃	0.76	1.22	1.21	0.89	
3#下风向		mg/m ³	1.15	1.19	0.69	1.19	

(二) 厂界噪声检测结果

检测点位示意图：



检测时间		检测结果				单位: Leq [dB(A)]
		1#	2#	3#	4#	
2018-10-07	昼间	54.4	53.4	53.0	52.7	
	夜间	47.0	47.3	46.9	43.6	
2018-10-08	昼间	52.1	53.5	53.3	56.7	
	夜间	45.4	47.9	46.9	43.6	

-----以下空白-----

报告编写: 张俊伟

日期: 2018年10月15日

审 核: 付振

日期: 2018年10月15日

签 发: 苒苒

日期: 2018年10月15日

