



正本

181512340311

# 检测报告

GPJC2104047-01



项目名称: 委托检测

委托单位: 山东凯翔阳光集团有限公司

报告日期: 2021.06.21

GPM 山东国评检测服务有限公司



## 项目信息一览表

报告编号: GPJC2104047-01

共 5 页 第 1 页

委托单位	名称	山东凯翔阳光集团有限公司			
	地址	五莲县沿河路 138 号			
	联系人	许京军	联系电话	13906339017	
检测单位	名称	山东国评检测服务有限公司			
	地址	山东省日照高新区高新七路 99 号			
	联系人	吴同飞	联系电话	0633-7177009	
样品类别	无组织废气				
采(送)样日期	2021.06.12				
检测周期	2021.06.12-2021.06.21				
检测目的	受山东凯翔阳光集团有限公司委托对无组织废气进行检测				
采(送)样人员	黄子坤、孙强、朱亮、尹浩、房邵琦、徐杰				
检测分析人员	冯超				
检测结论	不予判定				
说明	无				
报告编制		报告审核		授权签字人	
日期	2021.06.21	日期	2021.06.21	日期	2021.06.21



## 环境空气、大气污染物检测结果报告单

报告编号: **GPJC2104047-01**

共 5 页 第 2 页

受检单位	山东凯翔阳光集团有限公司		受检地址	五莲县沿河路 138 号		
样品状态及特性	气袋完好无损, 无漏气现象; 样品为气体。		样品量	3L×61	样品名称	大气污染物
检测项目	非甲烷总烃	采样依据	HJ/T 55-2000 大气污染物无组织排放监测技术导则			
分析方法及依据	HJ 604-2017 环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法					
采样点位	采样日期	检测结果 (单位: mg/m <sup>3</sup> )				
		第一次	第二次	第三次	第四次	
DQW01 上风向	2021.06.12	0.47	0.45	0.46	0.45	
DQW02 下风向	2021.06.12	0.60	0.58	0.54	0.57	
DQW03 下风向	2021.06.12	0.65	0.64	0.61	0.62	
DQW04 下风向	2021.06.12	0.61	0.59	0.63	0.64	
DQW05 油库周围	2021.06.12	0.68	0.66	0.70	0.65	
本页以下空白						
备注	无					

附表 1

环境空气检测期间参数统计表

报告编号: GPJC2104047-01

共 5 页 第 3 页

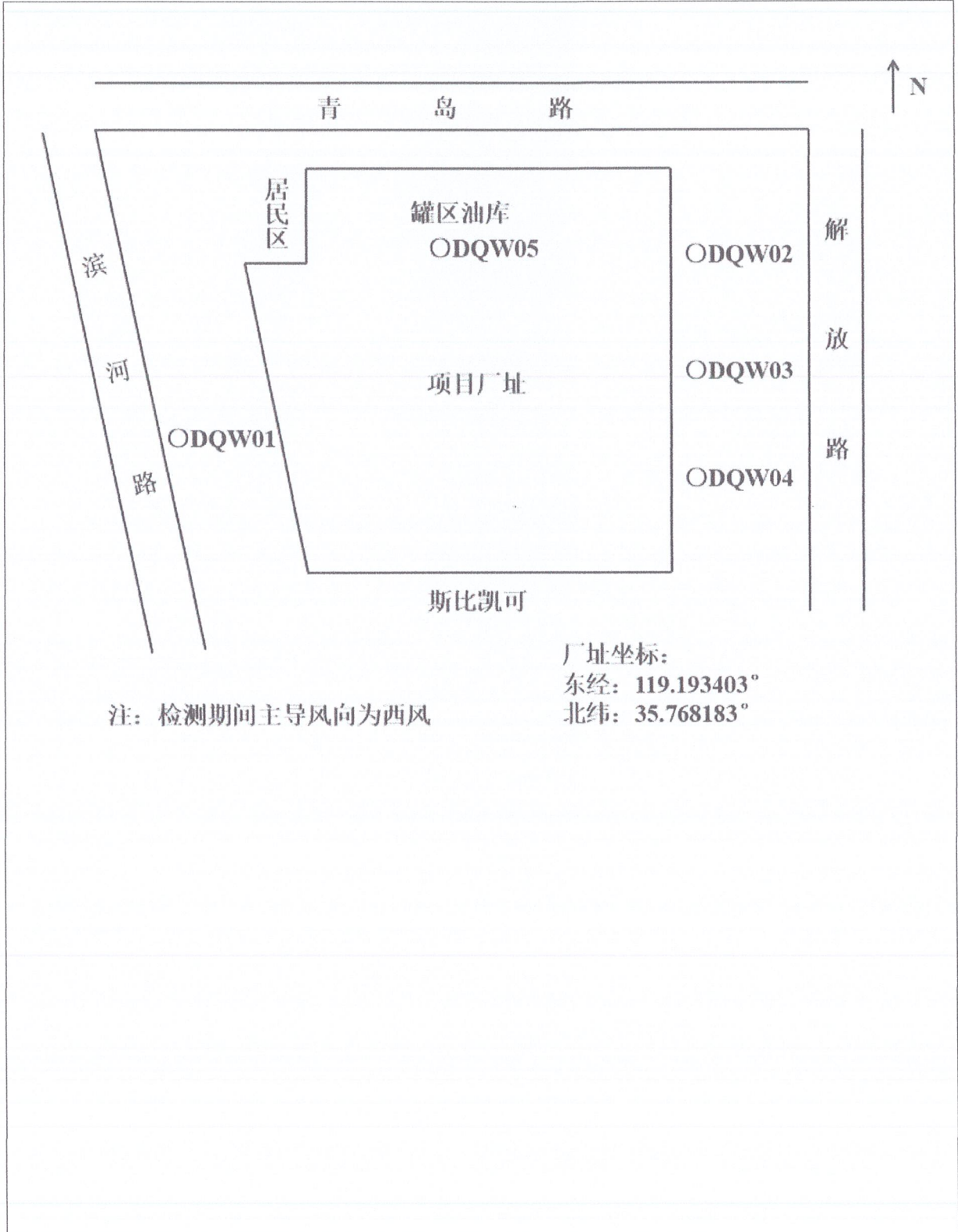
日期	时间	气温 (°C)	气压 (KPa)	风向	风速 (m/s)	总云量	低云量	天气情况
2021.06.12	12:00	31.2	101.2	W	2.3	/	/	晴
	13:00	31.3	101.1	W	2.3	/	/	
	14:00	32.4	100.7	W	2.2	/	/	
	15:00	30.2	101.2	W	2.4	/	/	
本页以下空白								
备注	无							

附表 2

检测点位布点图

报告编号: GPJC2104047-01

共 5 页 第 4 页



附表 3

检测技术规范、依据及使用仪器

报告编号: GPJC2104047-01

共 5 页 第 5 页

样品类别	分析项目	分析方法	方法依据	仪器设备	检出限
无组织 废气	非甲烷总烃	气相色谱法	HJ 604-2017	G5 气相色谱仪 GP-YQSB039	0.07 mg/m <sup>3</sup>
	本页以下空白				

\*\*\*本报告结束\*\*\*

五