



191512340276



校



委托单

项目名称

检测



青



正本



声 明

- 一、本报告须经编制人、审核人及签发人签字，加盖本公司检验专用章和 CMA 章后方可生效；
- 二、对委托单位自行采集的样品，仅对检测数据送检样品来源负责。
- 三、本公司对报告真实性、合法性、适用性、科学性负责。
- 四、用户对本报告提供的检测数据若有异议，可在收到本报告 1 周内，向本公司客服部提出。采用来访、来电、来信、电子邮件的方式，超过 5 日可，超过期限，概不受理。
- 五、未经许可，不得部分复制本报告；任何对本报告篡改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律责任及经济责任，我公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利。
- 六、我公司对本报告的检测数据保守秘密。

地 址: 山东省青岛市即墨市潮海办事处烟青一级公路

邮政编码: 266203

电 话: 0532-58556913

即墨段 177 号

报告编号

委托单

受检单

检

检

编制

审核

签发:



报告编号: KH2

008:

表 4

31150
1C

检测日期	检测点 焦 化 三 烟 巨 期 旬	有组织废气		
		样品编号	烟气温度 (°C)	检测期间参 标 杆 (m)
2020.10.21		F201021D1 E0101	152.6	233

附件

高分

样品编号	
二噁英类	
多氯二苯并二噁英	2,3,7,8-TCDD
	1,2,3,7,8-PCDD
	1,2,3,4,7,8-HxCDD
	1,2,3,6,7,8-HxCDD
	1,2,3,7,8,9-HxCDD
	1,2,3,4,6,7,8-PeCDD
	O ₈ Cl ₀
多氯二苯并呋喃	2,3,7,8-TCDF
	1,2,3,7,8-PCDF
	2,3,4,7,8-PeCDF
	1,2,3,4,7,8-HxCDF
	1,2,3,6,7,8-HxCDF
	1,2,3,7,8,9-HxCDF
	2,3,4,6,7,8-HxCDF
	1,2,3,4,6,7,8-HeCDF
	1,2,3,4,7,8,9-HeCDF
	O ₈ CD
	二噁英类测定浓度 单位

[注]: 1.ND 指低于检出限
 毒性当量因子采用国际
 2.检出限数值修约为2位

高分

样品编号		二噁英类	
多氯二苯并对二噁英	2,3,7,8-TCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,7,8-PCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,4,7,8-HxCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,6,7,8-HxCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,7,8,9-HxCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,4,6,7,8-HeCDF	0.0000	0.0000
	O ₈ CDF	0.0000	0.0000
多氯二苯并呋喃	2,3,7,8-TCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,7,8-PCDF	0.0000	0.0000
	2,3,4,7,8-PeCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,4,7,8-HxCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,6,7,8-HxCDF	0.0000	0.0000
	1,2,3,7,8,9-HxCDF	0.0000	0.0000
	2,3,4,6,7,8-HxCDF	0.0000	0.0000
1,2,3,4,6,7,8-HeCDF	0.0000	0.0000	
1,2,3,4,7,8,9-HeCDF	0.0000	0.0000	
O ₈ CDF	0.0000	0.0000	
二噁英类测定浓度			

[注]: 1.ND 指低于

毒性当量因

2.检出限数