



150112050111
资质有效期至:2021.12.22

检测报告

TEST REPORT

项目名称:	乐亭县海畅环保科技有限公司自行检测及土壤详查项目 (废气一氧化 化碳检测)
委托单位:	乐亭县海畅环保科技有限公司
报告时间:	2019年8月12日
报告编号:	CETA-MR/190437



中持依迪亚(北京)环境检测分析股份有限公司
CSD IDEA (Beijing) Environmental Test & Analysis Co., Ltd.



CETA-MR/190437

委托单位: 乐亭县海畅环保科技有限公司
 委托单位地址: 河北乐亭经济开发区
 受检单位: 乐亭县海畅环保科技有限公司
 受检单位地址: 河北乐亭经济开发区
 采样地址: 河北乐亭经济开发区
 采样时间: 2019年8月10日
 样品接收时间: 2019年8月10日
 样品分析时间: 2019年8月10日
 检测机构地址: 北京市海淀区西小口路66号D区2号楼一层101室



编制	审核	批准人及职务 授权签字人	签发日期
张云	李伟朝		2019.8.12

1、检测方法和仪器

介质	参数	检测方法	仪器设备	仪器编号
废气	一氧化碳	污染源监测废气中一氧化碳的测定 定电位电解法(B)《空气和废气监测分析方法》(国家环保总局2003年 第四版增补版) 第五篇 第四章 十一(二)	自动烟尘(气)测试仪 磅应3012H	CETA-03-160401

2、备注

N.D. 表示检测结果低于方法检出限。

3、检测结果: 废气

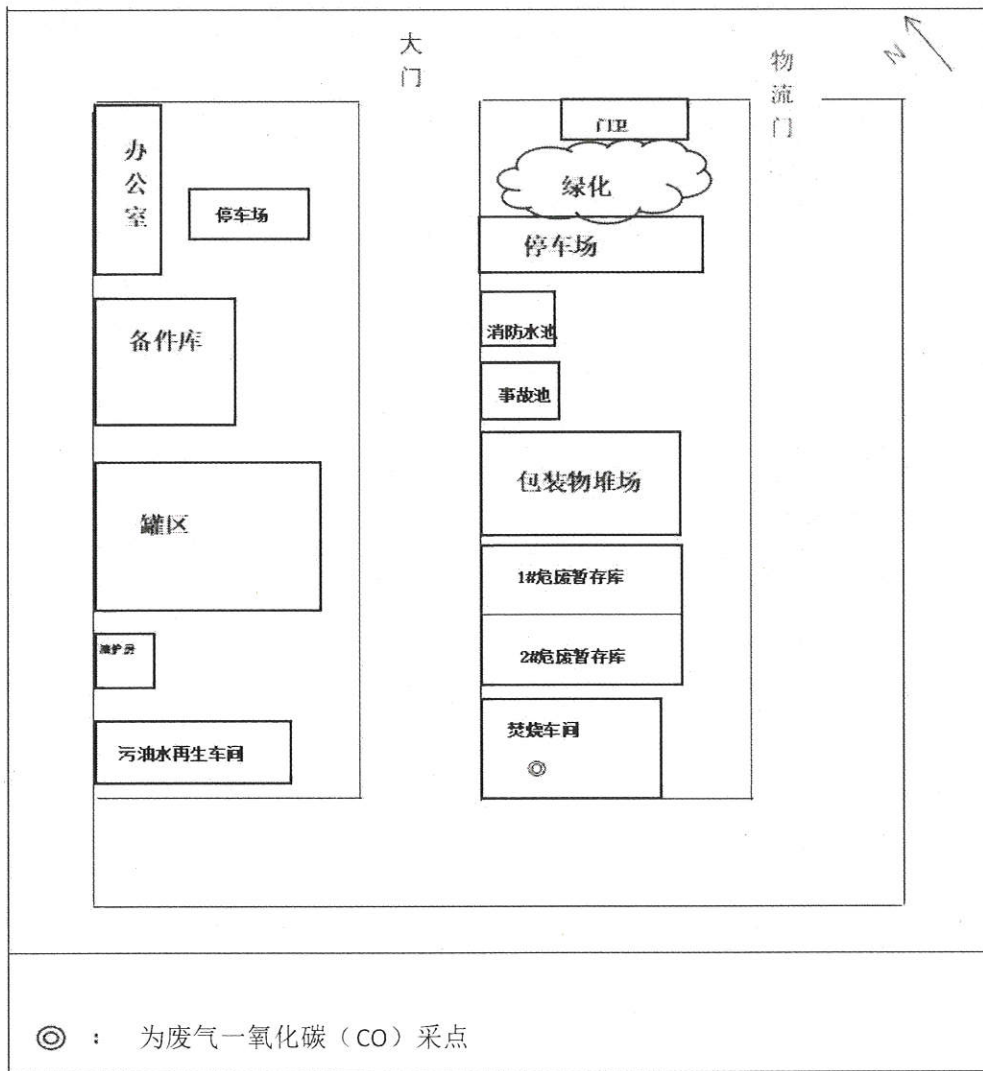
监测点描述		海畅环保-焚烧炉-回转窑-多级除尘后-碱洗塔-距地面8米平台					
监测点位		N39°17'32" E119°05'14"					
采样时间		2019年8月10日					
检测项目		检测结果					
样品编号		190810-B40F-001	190810-B40F-002	190810-B40F-003	190810-B40F-004	平均值	
一氧化碳	标干流量	m ³ /h	5061	4999	4141	3573	4444
	含氧量	%	13.9	14.9	16.7	12.7	14.6
	实测结果	mg/m ³	6	33	N.D.<(1.25)	N.D.<(1.25)	<10.4
	折算结果	mg/m ³	8.45	54.1	N.D.<(2.91)	N.D.<(1.51)	<16.7
排放速率		kg/h	0.03	0.16	N.D.<(0.01)	N.D.<(0.01)	<0.05

CETA-MR/190437

4、现场监测照片

监测点位	现场监测照片
海畅环保-焚烧炉-回转窑-多级除尘后-碱洗塔-距地面8米平台 N39°17'32" E119°05'14"	

5、监测点位图



报告结束