

扫二维码
关注谱尼测试

Pony Testing International Group



2015150587V

报告编号 (Report ID): NMB941PK45418506Z

监测报告

委托单位

鑫广绿环再生资源股份有限公司

受测单位

鑫广绿环再生资源股份有限公司

报告日期

2018.11.13

PONY 青岛谱尼测试有限公司
Pony Testing International Group
www.ponytest.com





扫微信二维码
关注谱尼测试



Pony Testing International Group

报告编号 (Report ID): NMB941PK45418506Z

无组织废气监测报告

受测单位	鑫广绿环再生资源股份有限公司				
受测地址	烟台开发区开封路 8 号				
采样日期	2018.10.31	完成日期		2018.11.13	
样品编号	K45418506~K45421506				
监测依据	HJ/T 55-2000 大气污染物无组织排放监测技术导则				
主要测试设备	气体六向分配器				
监测点位 (见附图)	监测结果				GB 14554-93 表 1 二级 新改扩建
	○1	○2	○3	○4	
臭气浓度 (一次值,无量纲)	<10	12	16	13	20
备注	监测期间主导风向: 北。				

附: 无组织废气监测点位示意图

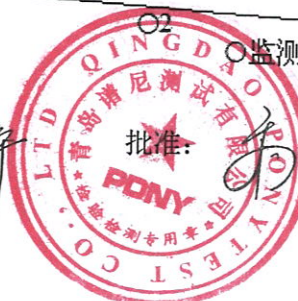


编制: 刘子凡

审核:

批准:

第 1 页, 共 1 页





扫微信二维码
关注谱尼测试



Pony Testing International Group

附表 1：无组织废气监测项目分析及检出限

序号	监测项目	分析方法	方法来源	检出限
1	臭气浓度	三点比较式臭袋法	GB/T 14675-1993	10（无量纲）

附表 2：无组织废气监测期间气象参数

采样日期	采样时间	气温 (℃)	大气压 (kPa)	风向、风速 (m/s)	总云	低云
2018.10.31	14:00	14.2	102.2	N 1.6	2	1