



2013100305U

# 检 测 报 告

(2016) 新锐 (气) 字第 (166) 号

项目名称 凯凌化工 (张家港) 有限公司委托检测

委托单位 苏州市环境监测中心

江苏新锐环境监测有限公司

二零一六年六月十二日

## 检 测 报 告 说 明

一、本报告无批准人签名，或涂改，或未加盖公司检测报告专用章和骑缝章均无效。

二、对委托单位自行采集的样品，其分析结果仅对来样负责。无法复现的样品，不受理申诉。

三、对本报告检测结果如有异议者，请于收到报告之日起十天内向本公司提出书面申诉，超过申诉期限，概不受理。

四、非经本公司同意，不得以任何方式复制本报告。经同意复制的复印件，应有我公司加盖检测专用章予以确认。

五、我公司对本报告的检测数据保守秘密，存档报告保存期限为 3 年。

地址：江苏省张家港市新泾西路 2 号

邮编：215600

电话：0512-35001025

传真：0512-35022259

## 江苏新锐环境监测有限公司

## 检 测 报 告

委托单位	苏州市环境监测中心		地址	苏州市
项目名称	凯凌化工(张家港)有限公司委托检测		项目地址	张家港保税区长江北路5号
联系人	宋福民		电话	13222288215
采样人	尹佳文、黄小亮		采样日期	2016年6月6日-7日
分析人	张佳伟、徐冠群等		分析日期	2016年6月6日-7日
检测内容	无组织废气: 臭气浓度			
检测依据	采样方法: 无组织废气: 大气污染物无组织排放监测技术导则 HJ/T 55-2000 分析方法: 臭气浓度: 空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法 GB/T 14675-1993			
检测仪器	仪器名称	型号	仪器编号	检定有效期
	真空瓶	/	/	/
	风速仪	NK4500	JCSB-F-041-1	2016.09.09
结论	检测结果见第2页。			
编制: <u>李翔</u> 2016年6月12日 审核: <u>陈磊</u> 2016年6月12日 签发: <u>黄小亮</u> 职务 <u>副总</u> 2016年6月12日				

检测机构盖章

江苏新锐环境监测有限公司  
检 测 结 果

检测类别：无组织废气

任务编号：2016540

参数 测试 结果	生产负荷（%）	>80%	大气压（kPa）	100.9
	气温（℃）	23.4	风向	东南
	风速（m/s）	2.2	湿度（%）	65
采样时间		2016 年 6 月 6 日		
采样地点	样品编号	检测项目（单位：无量纲）		
		臭气浓度		
上风向 G1	G1-1-1	13		
	G1-1-2	11		
	G1-1-3	14		
下风向 G2	G2-1-1	17		
	G2-1-2	18		
	G2-1-3	18		
下风向 G3	G3-1-1	17		
	G3-1-2	18		
	G3-1-3	19		
下风向 G4	G4-1-1	18		
	G4-1-2	17		
	G4-1-3	18		
最大值		19		
备注：测点示意图如下： <div><div><div><div><div></div><div>OG2</div></div><div><div>G3O</div><div>G4O</div></div><div><div>大门</div><div>OG1</div></div></div><div>长江北路</div><div>北</div></div><div>以下空白</div><div>注：OG1~G4 为无组织废气测点编号。</div></div>				