



EHScare
JSKD-4-JJ190-D/0

检测报告

TEST REPORT

检测编号：KDWT182181

检验类别：委托检测

委托单位：甘肃绿创环保科技有限责任公司

江苏康达检测技术股份有限公司

KANG DA TESTING TECHNOLOGY (JIANG SU) Co., Ltd.

二零一八年七月十八日



声 明

一、本报告加盖本公司检验检测专用章及骑缝章后生效；本报告无编制、审核、签发者签名无效。

二、对委托单位自行采集的样品,本检测报告只对送检样品所检测项目的检测结果负责,不对样品来源和采样环节负责。无法复现的样品,不受理申诉。

三、用户对本报告若有异议,可在收到本报告后15日内,向本公司书面提出,逾期不提出,视为认可检测报告。

四、未经书面批准,不得以任何形式复制本报告;复制本报告未重新加盖检验检测专用章视为无效,任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均无效,其责任人将承担相关法律及经济责任,我公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

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6年。

地 址: 中国 江苏省 苏州市 姑苏区 盘胥路859号A-1

邮政编码: 215002

电 话: 0512-65733679

传 真: 0512-65731555

电子邮件: zyf@ehscare.org

委托单位	甘肃绿创环保科技有限责任公司		
送样方式	客户送样	接样日期	2018-07-11
样品类别	空气和废气（气袋）	分析日期	2018-07-11
检测目的	为客户了解样品中的相关检测因子提供数据。		
检测内容	甲硫醇		
检测依据	甲硫醇：《空气质量 硫化氢、甲硫醇、甲硫醚和二甲二硫的测定 气相色谱法》（GB/T 14678-1993）		
检测结果	检测结果见表1-1~表1-2。		
编制： <u> </u> 审核： <u> </u> 签发： <u>李林华</u> 职务：分析测试中心主任 签发日期：2018年7月18日			



表1-1 检测结果统计表

样品名称	样品编号	检测结果			
		检测项目	单位	检出限	检测值
1#厂界东侧 1-1-1	WT18218101	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
1#厂界东侧 1-1-2	WT18218102	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
1#厂界东侧 1-1-3	WT18218103	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
1#厂界东侧1-1-4	WT18218104	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
1#厂界东侧 1-2-1	WT18218105	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
1#厂界东侧 1-2-2	WT18218106	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
1#厂界东侧1-2-3	WT18218107	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
1#厂界东侧1-2-4	WT18218108	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧 2-1-1	WT18218109	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧 2-1-2	WT18218110	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧2-1-3	WT18218111	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧 2-1-4	WT18218112	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧 2-2-1	WT18218113	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧 2-2-2	WT18218114	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧 2-2-3	WT18218115	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
2#厂界南侧 2-2-4	WT18218116	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
3#厂界西侧 3-1-1	WT18218117	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
3#厂界西侧 3-1-2	WT18218118	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
3#厂界西侧3-1-3	WT18218119	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
3#厂界西侧 3-1-4	WT18218120	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND

样品名称	样品编号	检测结果			
		检测项目	单位	检出限	检测值
3#厂界西侧3-2-1	WT18218121	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
3#厂界西侧3-2-2	WT18218122	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
3#厂界西侧3-2-3	WT18218123	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
3#厂界西侧 3-2-4	WT18218124	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧 4-1-1	WT18218125	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧 4-1-2	WT18218126	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧4-1-3	WT18218127	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧4-1-4	WT18218128	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧4-2-1	WT18218129	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧 4-2-2	WT18218130	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧 4-2-3	WT18218131	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
4#厂界北侧 4-2-4	WT18218132	甲硫醇	mg/m ³	1.0×10 ⁻³	ND
检测仪器	GC-2014气相色谱仪 (F-002-01)				
检测环境条件	温度 (°C) : 15-30				
备注	“ND”表示未检出。				

*****报告结束*****