



161812050653

检测报告

报告编号: DHJC20201248

样品类型: 废气 *半挥发(特征: 废气)*

委托单位: 湖南海利常德农药化工有限公司

项目名称: 湖南海利常德农药化工有限公司



湖南德环检测中心

分析结果报告单

报告编号: DHJC20201248

共6页 第1页

基本情况

样品类型	废气
委托单位	湖南海利常德农药化工有限公司
项目名称	湖南海利常德农药化工有限公司
采样人员(日期)	梁进、刘俊等 (2020年6月3日~6月4日)

分析人员

王亚男、李亚男、肖杨等

计划单编号

DH2020-06-061



湖南德环检测中心

分析结果报告单

检测方法及使用仪器

报告编号: DHJC20201248

共6页 第3页

检测项目	检测分析方法及标准号	使用主要仪器及编号	标准方法检出限
汞及其化合物	原子荧光法《空气和废气监测分析方法》(第四版)增补版 国家环保总局, 2003年	AFS-230E双道原子荧光仪 YQ-42	$3 \times 10^{-6} \text{mg/m}^3$
氯气	固定污染源排气中氯气的测定 甲基橙分光光度法 HJ/T 30-1999	T6紫外可见分光光度计 YQ-46	0.2mg/m^3
一氧化碳	《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版) 国家环保总局2007年	3012H型自动烟气分析仪 YQ-205	/
颗粒物	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 HJ 836-2017	PY225011H电子天平 YQ-59	1.0mg/m^3
甲苯	环境空气 苯系物的测定 活性炭吸附/二硫化碳解吸-气相色谱法 HJ 584-2010	Agilent8860气相色谱仪 YQ-210	0.0015mg/m^3
二甲苯			0.0015mg/m^3
镉及其化合物			0.00008mg/m^3
铅及其化合物			0.0002mg/m^3
砷及其化合物	空气和废气 颗粒物中金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 657-2013	NEX10N-1000电感耦合等离子体光谱仪 YQ-128	0.0002mg/m^3
镍及其化合物			0.0001mg/m^3
铬及其化合物			0.0003mg/m^3
氯化氢	固定污染源废气中氯化氢的测定 硫氰酸盐分光光度法 HJ/T 27-1999	T6紫外可见分光光度计 YQ-46	0.9mg/m^3

湖南德环检测中心

分析结果报告单

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]

[Redacted information]