



17211205A018  
有效期至:2023年08月14日



方圆检测技术(海南)有限公司  
Fangyuan Detection Technology CO.,LTD (Hainan)

报告编号: FY[2022-12]173

# 检测报告

项目名称: 海南双成药业股份有限公司  
2022年12月份监测

委托单位: 海南双成药业股份有限公司

签发日期: 2022年12月22日

编制人: 王元忠

审核人: 韩晓晨

授权签发人: 周建

方圆检测技术(海南)有限公司

检验检测专用章





## 声 明

1. 检测报告无本公司检测专用章、骑缝章无效。
2. 检测报告无编制人、审核人、授权签发人签名无效。
3. 检测报告涂改增删无效。
4. 如对本报告有异议，请在收到报告之日起7日内联系本公司。
5. 未经本公司书面许可不得部分复制检测报告（全部复制除外）。
6. 送样检测，只对样品负责。
7. 对适宜保存样品，自完成检测之日起，保存一个月，如因对分析结果有异议需复检者，请在一个月内联系本公司。

联系地址：海南省海口市琼山区凤翔街道办石塔村委会石塔村二社 117 号

邮政编码：571199

联系电话：0898-65670465



## 检测结果

### 一、监测概况

项目名称	海南双成药业股份有限公司 2022 年 12 月份监测	监测性质	委托检测
项目地址	海口市秀英区兴国路 16 号	监测类型	废气
采样人员	周生合、陈小流	采样日期	2022.12.20
分析人员	陈善应	分析日期	2022.12.20

### 二、检测结果

#### （一）有组织废气

##### 1、车间排气口

###### （1）基本信息

监测点位	点位名称	燃料种类	高度 (m)	废气处理设施
DA017	污水处理站大气排放口	/	15	喷淋+活性炭吸附

###### （2）烟气参数

监测点位	监测频次	烟气温度 (°C)	含湿量 (%)	烟气流速 (m/s)	标杆流量 (Nm <sup>3</sup> /h)
DA017	第一次	23.0	3.9	10.4	5388
	第二次	23.0	3.8	11.5	5964
	第三次	22.9	3.6	11.4	5925

###### （3）检测结果

监测点位	监测因子	监测频次	标杆流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	排放速率 (kg/h)
DA017	非甲烷总烃	第一次	5388	6.30	0.03
		第二次	5964	6.68	0.04
		第三次	5925	5.56	0.03
		最大值	/	6.68	0.04
		标准限值	/	100	/
		结果评价	/	达标	/
备注	评价标准参照委托方《排污许可证》，证书编号：9146000072122491XG001P。该评价标准由委托单位提供。				



### 三、检测方法和仪器设备一览表

检测项目		检测方法及方法来源	仪器型号/编号	检出限
废气	非甲烷总烃	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法 HJ 38-2017	气相色谱仪 G5/FYJC-0008	0.07 mg/m <sup>3</sup>

### 四、附图

(1) 现场监测照片



(2) 现场监测点位图



——报告结束——



