



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【2020-07】042-1

# 检 测 报 告

项目名称： 海南双成药业股份有限公司 2020 年度合同  
07 月份监测(臭气浓度)

委托单位： 海南双成药业股份有限公司

签发日期： 2020 年 08 月 12 日



编制人： 符永清

审核人： 常慧丽

授权签发人： [Signature]

方圆检测技术（海南）有限公司





# 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. 未经本单位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



## 检测结果报告

### 一、监测概况

委托单位	海南双成药业股份有限公司	项目地址	海口市秀英区科技园
监测类型	废气	监测性质	委托检测
采样人员	卢干平、曾维民、黄良吉	采样日期	2020.07.09
分析人员	王泽云等	分析日期	2020.07.09~18

### 二、检测结果

#### 1、车间排气筒基本参数

监测点位	滤筒编号	含湿量 (%)	烟气温度 (°C)	烟气流速 (m/s)	标况流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	排气筒高度 (m)
DA008	81#	3.4	43	9.4	4491	12
	82#	3.6	44	9.6	4551	
	83#	3.5	44	9.6	4552	

#### 2、车间工艺废气检测结果

监测点位：DA008					
监测因子	监测频次	监测结果	最大值	标准限值	评价
臭气浓度 (无量纲)	第一次	977	977	1280	达标
	第二次	977			
	第三次	732			

#### 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	仪器名称/型号	方法检出限
臭气浓度 (无量纲)	空气质量 恶臭的测定 三点比较式 臭袋法 GB/T 14675-1993	/	/

——报告结束——