



201719120995



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0446

GRGTEST®

# 检测报告

校验码: 443378

报告编号: C202209217551-3

委托单位: 皇氏工匠(上海)企业发展有限公司  
单位地址: 上海市闵行区中春路7001号2幢3楼H3130室

以下样品信息由委托方提供并负责其真实性

名称: 罗杰拉纯聚脲美缝剂  
样品类型: 其它本体型胶粘剂  
应用领域: 室内装饰装修  
样品状态: 正常

接收日期: 2022-09-21 检测周期: 2022-09-21 - 2022-09-28

检测要求: 1. 挥发性有机化合物(VOC)含量  
2. 游离甲醛

判定标准: 1. GB 33372-2020

检测结果: 见以下各页。

检测结论: 1. 根据客户要求,对送检样品进行检测,所检测项目的检测结果符合GB 33372-2020的要求。  
2. 见测试结果。

编制

吴逸飞

审核

郑晓青

批准

马洪连



扫一扫 验真伪

广州广电计量检测股份有限公司

签发日期: 2022-09-28

本报告仅对来样负责,报告无检测单位检验检测专用章无效,报告涂改无效,部分复印无效。对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出。

广州广电计量检测股份有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城南翔二路31号

电话: 4006020999 传真: +86-020-38698685 网址: <http://www.grgtest.com>

## 检测报告

校验码: 443378

报告编号: C202209217551-3

## 样品描述:

样品编号	描述
1	灰色液体:透明液体(V/V)=1:1

## 检测结果:

## 1.挥发性有机化合物 (VOC) 含量

检测方法: 参考GB 33372-2020 附录E。

检测项目	样品	单位	方法 检出限	限值	结论
	1				
挥发性有机化合物 (VOC) 含量	19.6	g/kg	0.1	≤50	符合

## 2. 游离甲醛

检测方法: 参考GB 30982 -2014 附录A, 用UV-Vis分析。

检测项目	样品	单位	方法 检出限
	1		
游离甲醛	N.D.	g/kg	0.05

备注: "N.D."=未检出 (小于方法检出限)

## 检测报告

校验码: 443378  
报告编号: C202209217551-3

样品图片



-----报告结束-----

广州广电计量检测股份有限公司

地址: 广东省广州市黄埔区科学城南翔二路 31 号

电话: 4006020999 传真: +86-020-38698685 网址: <http://www.grgtest.com>