



GreenRhino
格临股份

检测报告

Test Report

格临检测（2022）检字第 220947G001 号

项目名称：浙江新和成药业有限公司委托检测（土壤）

委托单位：浙江舜虞检测技术有限公司

浙江格临检测股份有限公司

ZheJiang GreenTesting Co.,Ltd

说 明

- 一、 本报告无编制人、审核人、批准人签名，或涂改，或未加盖本公司红色检验检测报告专用章及骑缝章无效。
- 二、 本报告增删涂改无效，本报告未经实验室书面批准不得复制（全文复制除外）。
- 三、 未经本公司同意本报告不得用于广告宣传。
- 四、 由委托方送检的样品，样品来源信息由客户负责。本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责，报告中所附限值标准由客户提供，仅供参考。
- 五、 若委托方对本报告有异议，应于收到报告之日起十五天内向本公司提出。
- 六、 本公司负有对所有原始记录及相关资料的保密和保管责任。
- 七、 无CMA标识的报告，客户仅可作为科研、教学或内部质量控制之用，不具有社会证明作用。

浙江格临检测股份有限公司

地址：杭州余杭区兴国路503号2幢5层

邮编：311188

客服：0571-86358958

传真：0571-89027020

网址：www.greentesting.cn

邮箱：hzgreentest@163.com

委托方单位：浙江舜虞检测技术有限公司

委托日期：2022.10.18

委托方地址：绍兴滨海新城沥海镇马欢路398号科创园科研楼B楼3楼

送样日期：2022.10.18

检测类型：自送样

样品类别：土壤

样品性状：见结果表

检测人员：万奇等

检测日期：2022.10.22

检测地点：杭州余杭区兴国路503号2幢5层

检测方法依据

检测项目	检测方法来源
甲醛	土壤和沉积物 醛、酮类化合物的测定 高效液相色谱法 HJ 997-2018

检测设备名称

检测项目	检测设备名称
甲醛	液相色谱仪

检测结果：见下表

土壤检测结果表

样品原编号	S221010030001	S221010030002	S221010030003	S221010030004
样品性状	灰色固体	灰色固体	灰色固体	灰色固体
甲醛 (mg/kg)	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02

土壤检测结果表

样品原编号	S221010030005	S221010030006	S221010030007	S221010030008
样品性状	灰色固体	灰色固体	灰色固体	灰色固体
甲醛 (mg/kg)	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02

土壤检测结果表

样品原编号	S221010030009	S221010030010	S221010030011	S221010030012
样品性状	灰色固体	灰色固体	灰色固体	灰色固体
甲醛 (mg/kg)	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02

土壤检测结果表

样品原编号	S221010030013	S221010030014	S221010030015	S221010030016
样品性状	灰色固体	灰色固体	灰色固体	灰色固体
甲醛 (mg/kg)	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02

土壤检测结果表

样品原编号	S221010030017	S221010030018	S221010030019	S221010030020
样品性状	灰色固体	灰色固体	灰色固体	灰色固体
甲醛 (mg/kg)	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02

土壤检测结果表

样品原编号	S221010030021	S221010030022	---	---
样品性状	灰色固体	灰色固体	---	---
甲醛 (mg/kg)	<0.02	<0.02	---	---

编制人:

阎亚萍

审核人:

何莹

批准人:

张金玲

(授权签字人)

批准日期:

2022.10.31

检验检测专用章

* * * * * 报告结束 * * * * *