



中国认可
检测
TESTING
CNAS L3788

检测报告

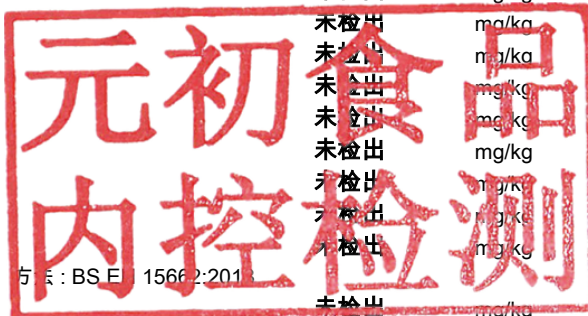
实验室样品编号	502-2020-00083624	报告日期	2020年10月01日
报告编号	AR-20-SU-068126-01		



厦门元初股份有限公司
厦门市思明区宜兰路7号世纪大厦24层

样品编号:	502-2020-00083624/ AR-20-SU-068126-01		
客户样品编号:	供应商: 福建天湖山生态农业有限公司 生产批次: 20200924 抽样方式: 嘉丽广场店抽检		
样品描述:	正机-生菜		
样品包装:	密封塑料袋		
样品接收日期:	2020年09月28日		
检测开始日期:	2020年09月28日		
检测结束日期:	2020年10月01日		
接收时样品温度 (°C)	24.2	样品重量	370g*2
样品类型	固体		

	结果	单位	定量限	检出限	欧盟限量
SU30I 浓缩系数	1				
浓缩系数	1				
□ SUS09 农残扫描(GC) 选择参数 方法: BS EN 15662:2018					
所有扫描的农药	未检出				
△□ SUS15 农残扫描(LC) 选择参数 方法: BS EN 15662:2018					
丁酮威	未检出	mg/kg	0.05		/
四溴菊酯	未检出	mg/kg	0.02		/
异噁草酮	未检出	mg/kg	0.01		0.01
草灭特(环草敌)	未检出	mg/kg	0.01		/
乙拌磷	未检出	mg/kg	0.05		0.01
茵草敌	未检出	mg/kg	0.01		0.01
噁唑啉	未检出	mg/kg	0.01		/
达草味(氟草敏)	未检出	mg/kg	0.01		/
异丙氧磷(胺丙畏)	未检出	mg/kg	0.01		/
氧丰索磷	未检出	mg/kg	0.01		/
甲基硫环磷	未检出	mg/kg	0.01		/
△□ SU11Q 酸性农药 选择参数 方法: BS EN 15662:2018					
吡氟氧禾灵(氟吡禾灵)	未检出	mg/kg	0.01		/
△□ SUS1K 农残扫描扩展(LC) 选择参数 方法: BS EN 15662:2018					
苯丁锡	未检出	mg/kg	0.01		0.01
烯禾啶	未检出	mg/kg	0.01		/
乳氟禾草灵	未检出	mg/kg	0.01		0.01
SUS63 Quechers GC-MS/MS检测 方法: BS EN 15662:2018					
所有扫描的农药	未检出	mg/kg			
SUS64 Quechers LC-MS/MS检测 方法: BS EN 15662:2018					
所有扫描的农药	未检出	mg/kg			



完整的参数列表 (* = 定量限)

SUS09	农残扫描(GC) 25 选择参数 (LOQ* mg/kg)
-------	-------------------------------

欧陆分析技术服务(苏州)有限公司
江苏省苏州市高新区嘉陵江路101号
邮编: 215000



电话 +86 400 828 5088
传真
www.eurofins.cn



扫描二维码查阅报告

Table with 8 columns listing chemical compounds and their concentrations, including PCBs, dioxins, and furans.

Table titled 'SUS63 Quechers GC-MS/MS检测 (LOQ* mg/kg)' listing various pesticides and herbicides with their respective LOQ values.

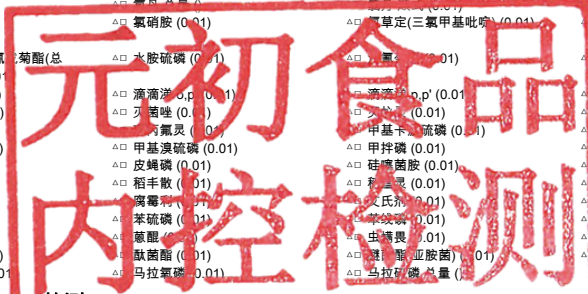
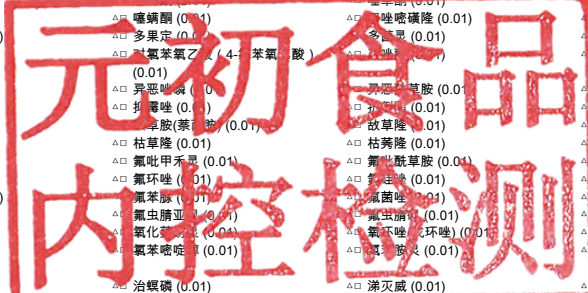


Table titled 'SUS64 Quechers LC-MS/MS检测 (LOQ* mg/kg)' listing various pesticides and herbicides with their respective LOQ values.



欧陆分析技术服务(苏州)有限公司
江苏省苏州市高新区嘉陵江路101号
邮编: 215000



电话 +86 400 828 5088
传真
www.eurofins.cn



扫描二维码查阅报告

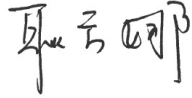
△□ 霜脲氰 (0.01) △□ 霜霉威和霜霉威盐 (0.01) △□ 马拉硫磷 (0.01) △□ 鱼藤酮 (0.01)

结论

本结论仅针对被检测的样品和被检测的参数。

我们的结论是：该被检测的样品符合欧盟法规 (EC) 396/2005 (食品和饲料中农药的最大残留量的规定) 当前有效版本的要求。

基于本报告和结论做出的任何决定，我们不承担任何责任。

签名


Susie Geng
授权签字人


注释

LOQ: 定量限

<LOQ: 小于定量限

N/A 表示不适用

总量结果由分量组分的定量值计算得出

欧盟限量值列中的"/"表示默认限量值是 0.01 mg/kg

欧盟限量值列中的"-"表示限量值取决于总量的限量值

欧盟限量值来源于欧盟法规 (EC) No 396/2005 农残最大残留限量水平

样品名称和样品信息由客户提供及确认，本公司不负责证实客户提供的信息的准确性、关联性、适当性和 (或) 完整性。

本报告结果仅对受检样品负责。

未经本公司事先书面许可，客户和任何第三人不得节选或删改本报告。使用人应完整使用本报告。

未经我公司书面批准，不得擅自使用检测结果及证书进行不当宣传。

本报告适用于欧陆分析服务通用条款

谨代表 欧陆分析技术服务 (苏州) 有限公司

报告结束

欧陆分析技术服务 (苏州) 有限公司
 江苏省苏州市高新区嘉陵江路101号
 邮编：215000



电话 +86 400 828 5088
 传真
 www.eurofins.cn



扫描二维码查阅报告