



中国认可
检测
TESTING
CNAS L3788

检测报告

实验室样品编号	502-2020-00115234	报告日期 2020年12月30日
报告编号	AR-20-SU-093891-01	



厦门元初食品股份有限公司

厦门市思明区宜兰路7号世纪大厦24层

样品编号 : 502-2020-00115234/ AR-20-SU-093891-01

客户样品编号 : 供应商 : 厦门百昌园农业有限公司

生产批次 : 20201226

抽样方式 : 瑞景广场店抽检

样品描述 : 松花菜

样品包装 : 塑料袋

样品接收日期 : 2020年12月28日

检测开始日期 : 2020年12月28日

检测结束日期 : 2020年12月30日

接收时样品温度 (°C) 17.2 样品重量 820g

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

浓缩系数

SUS09 农残扫描(GC) 选择参数 方法 : BS EN 15662:2018

所有扫描的农药

SUS15 农残扫描(LC) 选择参数 方法 : BS EN 15662:2018

丁酮威

四溴菊酯

异噁草酮

草灭特(环草敌)

乙拌磷

茵草敌

噁唑啉

达草咁(氟草敏)

异丙氧磷(胺丙畏)

氧丰索磷

甲基硫环磷

SU11Q 酸性农药 选择参数 方法 : BS EN 15662:2018

吡氯氟禾灵 (氟吡禾灵)

未检出 mg/kg

0.05

/

未检出 mg/kg

0.02

/

未检出 mg/kg

0.01

0.01

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

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 SWISS eurofi



电话 +86 400 828 5088
传真

www.eurofins.cn



扫描二维码查阅报告

阿维菌素 B1a (0.01)
 霜脲氰 (0.01)

阿维菌素 B1b (0.01)
 霜霉威和霜霉威盐 (0.01)

阿维菌素 (总量) ()
 马拉硫磷 (0.01)

除草定 (0.01)
 鱼藤酮 (0.01)

除虫脲 (0.01)

除虫菊素 (0.01)

结论

本结论仅针对被检测的样品和被检测的参数。

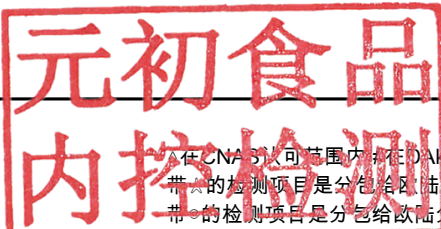
我们的结论是：该被检测的样品符合欧盟法规 (EC) 396/2005 (食品和饲料中农药的最大残留限量的规定) 当前有效版本的要求。

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

Leo Chen

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

