



中国认可
检测
TESTING
CNAS L3788

检测报告

实验室样品编号	502-2020-00049279	报告日期 2020年06月29日
报告编号	AR-20-SU-040245-01	



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：	502-2020-00049279/ AR-20-SU-040245-01
客户样品编号：	供应商：蒙阴康稀园家庭农场
	抽样方式：瑞景广场店抽检
样品描述：	蒙阴露天黄金油桃
样品包装：	密封塑料袋
样品接收日期：	2020年06月23日
检测开始日期：	2020年06月23日
检测结束日期：	2020年06月28日

接收时样品温度 (°C)	17.8	样品重量	860g
样品类型	固体		



		结果	单位	定量限	检出限	欧盟限量
SU301	浓缩系数 浓缩系数	未检出	mg/kg	0.05	/	
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	mg/kg	0.02	/	
△ SUS15	农残扫描(LC) 选择参数 方法 : BS EN 15662:2018	未检出	mg/kg	0.01	0.01	
	丁酮威	未检出	mg/kg	0.01	/	
	四溴菊酯	未检出	mg/kg	0.01	/	
	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	
	菌草敌	未检出	mg/kg	0.01	0.01	
	噁唑啉	未检出	mg/kg	0.01	/	
	达草吠(氟草敏)	未检出	mg/kg	0.01	/	
	异丙氧磷(胺丙畏)	未检出	mg/kg	0.01	/	
	氯苯索磷	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	未检出	mg/kg	0.01	/	
	吡氯氯禾灵 (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	未检出	mg/kg	0.01	0.01	
	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	N/A	mg/kg		/	
△ SUS64	硫丹 (总量) 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			

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



<input type="checkbox"/> 甲基毒虫畏 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲基氯磺隆 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲基硫菌灵 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲基碘磺隆 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲基立枯磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲拌磷 (总量) ()
<input type="checkbox"/> 甲拌磷亚砜 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲拌磷砜 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲氯蒸灵 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲氧磺草胺(磺草唑胺) (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲氨基虫酰肼 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲氯隆 (0.01)
<input type="checkbox"/> 甲氨基阿维菌素 B1a (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲氨基阿维菌素 B1b (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲硫威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲硫威亚砜 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲硫威砜 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲磺草胺(磺酰唑草酮) (0.01)
<input type="checkbox"/> 甲胺磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲草胺 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲素威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 甲霜灵 (0.01)	<input type="checkbox"/> 百治磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 枫嘧磺隆 (0.01)
<input type="checkbox"/> 枫拌磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 硅氟唑 (0.01)	<input type="checkbox"/> 硫丙磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 硫双威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 硫磷脲(虫线磷) (0.01)	<input type="checkbox"/> 碳苯腈 (0.01)
<input type="checkbox"/> 磺吸磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 磺草灵 (0.01)	<input type="checkbox"/> 禾草丹 (0.01)	<input type="checkbox"/> 禾草敌(禾大壮) (0.01)	<input type="checkbox"/> 种菌唑 (0.01)	<input type="checkbox"/> 粉唑醇 (0.01)
<input type="checkbox"/> 精吡氟禾草灵 (0.01)	<input type="checkbox"/> 绿谷隆 (0.01)	<input type="checkbox"/> 联苯三唑醇 (0.01)	<input type="checkbox"/> 联苯伯酯 (0.01)	<input type="checkbox"/> 腺丙畏 (0.01)	<input type="checkbox"/> 脱甲基抗蚜威 (0.01)
<input type="checkbox"/> 脱甲基甲酰胺抗蚜威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 卡酰磺隆 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯氨基 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯草丹 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯嗪草酮(苯嗪草酮) (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯噻氰 (0.01)
<input type="checkbox"/> 苯噁酰草胺 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯并噁二唑(活化酯) (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯氯威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯磺隆 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯胺灵 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯蜡特 (0.01)
<input type="checkbox"/> 苯酰菌胺 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯醚甲环唑 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯锈啶 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苯霜灵 (0.01)	<input type="checkbox"/> 苛虫威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 草不隆 (0.01)
<input type="checkbox"/> 甚孢悬浮(螺嘧戊胺) (0.01)	<input type="checkbox"/> 虫螨磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 虫酰肼 (0.01)	<input type="checkbox"/> 虱蜡脲 (0.01)	<input type="checkbox"/> 蝇灭磷(完灭硫磷) (0.01)	<input type="checkbox"/> 蝇毒磷 (0.01)
<input type="checkbox"/> 螺甲螨脂 (0.01)	<input type="checkbox"/> 螺螨脂 (0.01)	<input type="checkbox"/> 西玛津 (0.01)	<input type="checkbox"/> 解草酮 (0.01)	<input type="checkbox"/> 谷硫磷乙酯(益棉磷) (0.01)	<input type="checkbox"/> 辛硫磷 (0.01)
<input type="checkbox"/> 达草灭 (0.01)	<input type="checkbox"/> 速灭威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 避蚊胺 (0.01)	<input type="checkbox"/> 阿苯黄隆 (0.01)	<input type="checkbox"/> 醉菊酯 (0.01)	<input type="checkbox"/> 长杀草(双酰草胺) (0.01)
<input type="checkbox"/> 阿维菌素 B1a (0.01)	<input type="checkbox"/> 阿维菌素 B1b (0.01)	<input type="checkbox"/> 阿维菌素 (总量) ()	<input type="checkbox"/> 除草定 (0.01)	<input type="checkbox"/> 除虫脲 (0.01)	<input type="checkbox"/> 除虫菊素 (0.01)
<input type="checkbox"/> 霜脲氰 (0.01)	<input type="checkbox"/> 霜霉威 (0.01)	<input type="checkbox"/> 马拉硫磷 (0.01)	<input type="checkbox"/> 鱼藤酮 (0.01)		

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

元初
食品
内控检测

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