

华测检测认证集团股份有限公司
食品快速检测数据单

数据单编号: A2250199586101024C

第1页 共3页

样品信息

委托单位名称	深圳元初食品有限公司		
委托单位地址	深圳市南山区粤海街道麻岭社区深南大道9988号大族科技中心1201		
工作单编号	/		
样品类别	蔬菜类、水果类、禽畜肉类、水产品类、鲜蛋类		
联系人	赖建树	联系电话	13332968826
生产商	/	生产日期	/
收样日期	2025年4月24日	检测日期	2025年4月24日
备注	/		

检测结果 (定性)

序号	样品名称	样品编号	样品状态	样品量	检测项目	单位	检测结果	检出限	检测方法
1	无抗鲜鸡蛋	FBR01304365	完好	500g	甲硝唑	$\mu\text{g/kg}$	阴性	0.5	胶体金免疫层析法
2	无抗鹌鹑蛋	FBR01304366	完好	240g	甲硝唑	$\mu\text{g/kg}$	阴性	0.5	胶体金免疫层析法
3	东江河畔鲈鱼(三去)	FBR01304367	完好	350g	恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)	$\mu\text{g/kg}$	阴性	100	胶体金免疫层析法
4	东江河畔鲈鱼(三去)	FBR01304367	完好	350g	孔雀石绿	$\mu\text{g/kg}$	阴性	2	胶体金免疫层析法
5	鲜鸡大胸	FBR01304368	完好	500g	恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)	$\mu\text{g/kg}$	阴性	100	胶体金免疫层析法
6	嘉香猪五花肉	FBR01304369	完好	300g	恩诺沙星(以恩诺沙星与环丙沙星之和计)	$\mu\text{g/kg}$	阴性	100	胶体金免疫层析法
7	有机小韭菜	FBR01304370	完好	200g	镉	$\mu\text{g/kg}$	阴性	100	胶体金免疫层析法
8	有机小韭菜	FBR01304370	完好	200g	腐霉利	mg/kg	阴性	2	胶体金免疫层析法
9	有机上海青苗	FBR01304371	完好	280g	氟虫腈	mg/kg	阴性	0.02	胶体金免疫层析法

华测检测认证集团股份有限公司
食品快速检测数据单

数据单编号: A2250199586101024C

第2页 共3页

10	黄豆芽	FBR01304372	完好	200g	克百威	mg/kg	阴性	0.02	胶体金免疫层析法
11	绿豆芽	FBR01304373	完好	200g	克百威	mg/kg	阴性	0.02	胶体金免疫层析法
12	菠菜苗	FBR01304374	完好	250g	氟虫腈	mg/kg	阴性	0.02	胶体金免疫层析法
13	湖南软皮椒	FBR01304375	完好	250g	噻虫胺	mg/kg	阴性	0.01	胶体金免疫层析法
14	光明农场青糯茄	FBR01304376	完好	400g	噻虫胺	mg/kg	阴性	0.01	胶体金免疫层析法
15	湖南香芹	FBR01304377	完好	200g	克百威	mg/kg	阴性	0.02	胶体金免疫层析法
16	湖南小香葱	FBR01304378	完好	100g	水胺硫磷	mg/kg	阴性	0.05	胶体金免疫层析法
17	供港四季豆	FBR01304379	完好	300g	灭蝇胺	mg/kg	阴性	0.5	胶体金免疫层析法
18	供港四季豆	FBR01304379	完好	300g	噻虫胺	mg/kg	阴性	0.01	胶体金免疫层析法
19	供港长豆角	FBR01304380	完好	250g	灭蝇胺	mg/kg	阴性	0.5	胶体金免疫层析法
20	供港长豆角	FBR01304380	完好	250g	噻虫胺	mg/kg	阴性	0.01	胶体金免疫层析法
21	菲律宾香蕉	FBR01304381	完好	200g	吡虫啉	mg/kg	阴性	0.05	胶体金免疫层析法
22	海南金煌芒	FBR01304382	完好	200g	吡虫啉	mg/kg	阴性	0.05	胶体金免疫层析法
23	不知火丑柑	FBR01304383	完好	200g	吡虫啉	mg/kg	阴性	0.05	胶体金免疫层析法
以下空白									

编制: 黄鹏

审核: 张如芬

批准: 钟淑英

日期: 2023年4月24日

数据单结束



声明:

- 1.数据单无批准人签字、快速检测专用章,或经涂改,以及复印数据单未加盖红色快速检测专用章均视作无效;
- 2.未经本公司批准,不得部分复制本数据单;
- 3.样品信息由客户提供,本数据单检测结果仅对受检样品负责;

验证码: J573

华测检测认证集团股份有限公司

地址: 广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼1号楼101 电话: 010-56930400



华测检测认证集团股份有限公司
食品快速检测数据单

数据单编号：A2250199586101024C

第3页 共3页

- 4.不得擅自使用检测结果进行不当宣传；
- 5.如果对检测结果有异议，请于收到数据单时起四个小时内提出，逾期不予受理；
- 6.本数据单中的全部检测结果仅供企业内部科研、教学、质量控制、产品研发等目的使用。

