



中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

检 测 报 告

委托单位：北京学校基地直供平台

单位地址：北京市西城区新街口外大街 8 号

金丰和创业园 D 座 102 室

检测类别：委托检测

报告日期：2023 年 12 月 26 日



声明

- 1、检测报告无“检测专用章”或“检测单位”公章无效。
- 2、未经本单位书面批准, 委托人不得复印(全文复印除外)检测报告, 复印报告未重新加盖“检测专用章”或“检测单位”公章无效。
- 3、报告无审核人、批准人签章无效。
- 4、报告涂改、增删等视为无效; 如伪造本单位报告, 将追究其法律责任。
- 5、委托检测仅对来样负责, 样品及相关信息由客户提供及确认, 本机构不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
- 6、对检测报告若有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出, 逾期不予受理。
- 7、未经本单位同意不得将此报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。



中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

食品安全快速检测结果报告单

共 3 页, 第 3 页

客户名称	北京学校基地直供平台			
客户地址	北京市西城区新街口外大街 8 号金丰和创业园 D 座 102 室			
抽样地点	中国政法大学			
供应商名称	北京迎凤禽蛋销售有限公司			
采样日期	2023 年 12 月 26 日	检测日期	2023 年 12 月 26 日	
检测结果:				
序号	样品名称	检测项目	检测结果	备注
1	鸡蛋	呋喃西林代谢物	阴性	/
		氯霉素	阴性	/
		新鲜度	新鲜	/
备注:				
1. 阴性: 表示样品中待检测物质浓度低于检测限, 或不含待检测物质; 阳性: 表示样品中待检测物质浓度高于检测限;				
2. 检测数据和结果仅对检样负责;				
3. 检测数据仅供参考, 不能据此作出任何结论, 本公司不承担由此引起的任何责任。				
编制人	张毅	审核人	聂飞霞	批准人





中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

检 测 报 告

委托单位：北京学校基地直供平台

单位地址：北京市西城区新街口外大街 8 号

金丰和创业园 D 座 102 室

检测类别：委托检测

报告日期：2023 年 12 月 26 日



中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

共 3 页, 第 2 页

声明

- 1、检测报告无“检测专用章”或“检测单位”公章无效。
- 2、未经本单位书面批准, 委托人不得复印(全文复印除外)检测报告, 复印报告未重新加盖“检测专用章”或“检测单位”公章无效。
- 3、报告无审核人、批准人签章无效。
- 4、报告涂改、增删等视为无效; 如伪造本单位报告, 将追究其法律责任。
- 5、委托检测仪对来样负责, 样品及相关信息由客户提供及确认, 本机构不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
- 6、对检测报告若有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出, 逾期不予受理。
- 7、未经本单位同意不得将此报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。



中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

食品安全快速检测结果报告单

共 3 页, 第 3 页

客户名称	北京学校基地直供平台				
客户地址	北京市西城区新街口外大街 8 号金丰和创业园 D 座 102 室				
抽样地点	中国政法大学				
供应商名称	北京二商大红门五肉联食品有限公司				
采样日期	2023 年 12 月 26 日	检测日期	2023 年 12 月 26 日		
检测结果:					
序号	样品名称	检测项目	检测结果	备注	
1	猪肉	盐酸克仑特罗	阴性	/	
		莱克多巴胺	阴性	/	
		沙丁胺醇	阴性	/	
		喹诺酮类	阴性	/	
		氯霉素	阴性	/	
备注: 1. 阴性: 表示样品中待检测物质浓度低于检测限, 或不含待检测物质; 阳性: 表示样品中待检测物质浓度高于检测限; 2. 检测数据和结果仅对检样负责; 3. 检测数据仅供参考, 不能据此作出任何结论, 本公司不承担由此引起的任何责任。					
编制人	张毅	审核人	聂飞霞	批准人	



中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

检 测 报 告

委托单位：北京学校基地直供平台

单位地址：北京市西城区新街口外大街 8 号

金丰和创业园 D 座 102 室

检测类别：委托检测

报告日期：2023 年 12 月 26 日



中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

共 3 页, 第 2 页

声明

- 1、检测报告无“检测专用章”或“检测单位”公章无效。
- 2、未经本单位书面批准, 委托人不得复印(全文复印除外)检测报告, 复印报告未重新加盖“检测专用章”或“检测单位”公章无效。
- 3、报告无审核人、批准人签章无效。
- 4、报告涂改、增删等视为无效; 如伪造本单位报告, 将追究其法律责任。
- 5、委托检测仅对来样负责, 样品及相关信息由客户提供及确认, 本机构不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。
- 6、对检测报告若有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出, 逾期不予受理。
- 7、未经本单位同意不得将此报告用于广告宣传、法庭举证、仲裁及其他相关活动。



中农孚德检测技术(北京)有限公司

CA Food Testing (Beijing) Co.,Ltd.

食品安全快速检测结果报告单

共 3 页, 第 3 页

客户名称	北京学校基地直供平台				
客户地址	北京市西城区新街口外大街 8 号金丰和创业园 D 座 102 室				
抽样地点	中国政法大学				
供应商名称	北京双成绿盛园蔬菜有限公司				
采样日期	2023 年 12 月 26 日	检测日期	2023 年 12 月 26 日		
检测结果:					
序号	样品名称	检测项目	检测结果	备注	
1	菜心	有机磷和氨基甲酸酯类	阴性	/	
		甲氰菊酯	阴性	/	
		灭蝇胺	阴性	/	
		啶虫脒	阴性	/	
2	胡萝卜	有机磷和氨基甲酸酯类	阴性	/	
		甲氰菊酯	阴性	/	
		灭蝇胺	阴性	/	
		啶虫脒	阴性	/	
<p>备注:</p> <p>1. 阴性: 表示样品中待检测物质浓度低于检测限, 或不含待检测物质; 阳性: 表示样品中待检测物质浓度高于检测限;</p> <p>2. 检测数据和结果仅对检样负责;</p> <p>3. 检测数据仅供参考, 不能据此作出任何结论, 本公司不承担由此引起的任何责任。</p>					
编制人	张毅	审核人	聂飞霞	批准人	