



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0226

检 测 报 告

TEST REPORT



昆明海关技术中心
Technology Center of KunMing Customs



检测报告声明

Testing Report Statement

一、本报告涂改无效，无授权签字人批准无效。

The report is invalid if altered or without the signature(s) of the authorized person(s).

二、本报告未加盖“昆明海关技术中心检验检疫专用章”无效；报告未加盖“昆明海关技术中心检验检疫专用章”骑缝章无效。

The report is invalid without both stamps of “Special Testing and Quarantine Seal of the Technology Centre of Kunming Customs” on front page and on the perforation of the report.

三、本中心严格遵守国家法律、法规，对检测报告的公正性、准确性和真实性负责，对委托方的技术资料、检验数据等做到严格保密，未经委托方书面同意，不得向第三方披露，因法律规定、司法程序或行政监管的要求而强制披露的除外。

The Centre strictly abides by the national laws and regulations, is responsible for the fairness, accuracy and authenticity of the testing report, and strictly keeps confidential the technical data and inspection data of the client, and shall not disclose them to a third party without the client's written consent, except where mandatory disclosure is required by law, judicial procedure or administrative supervision.

四、检测报告应及时领取，除双方约定使用特快专递送达的以外，逾期三个月不领取的，本中心有权将检测报告作销毁处理。

The client shall timely collect the testing report, unless it is delivered by express mail as agreed by the two parties. If the Client fails to collect the test report within three months of the time limit, the Centre shall have the right to dispose the report by destruction.

五、委托方对检测报告有异议的，应当自收到检测报告之日起五天内向本中心提出书面异议，并附报告书原件，逾期不予受理。

If the Client has any disagreements to the report, it shall, within 5 days from the date of receipt, submit written objections to the Center together with the original report. Overdue applications shall not be accepted.

六、委托方确认样品、样品名称和样品标记并对其真实性、有效性负责。除另有说明外，本中心仅对委托方送检的上述样品的检验结果负责。

Sample, sample name and mark have been provided and confirmed by the client, who is also responsible for the authenticity and validity of the sample. Unless otherwise indicated, the centre is only responsible for the testing results of the above sample..

七、不得部分引述或者部分复制报告，不得将本报告印制于产品标签或包装上，不得将本报告用于不当宣传及司法、诉讼等用途。

This report shall not be partially quoted or partially reproduced, printed on labels or packaging of products, and used for improper publicity, judicial and litigation purposes.

八、委托方未提出相关要求时，本中心的检测结果不代表中心对相关行业法律法规的解释和理解。

Unless otherwise requested by the client, the test results do not represent the interpretation and understanding of the Centre to the laws and regulations of relevant industry.

九、中英文报告如有歧义以中文报告条款为准。

In case of any discrepancy between the Chinese and English versions in the bilingual report, the Chinese version shall prevail.

十、本报告中检测项目左上角标示“*”，则表示该项目未经认可/认证，检测结果仅供参考，不具备法律效应。

If a mark of “*” appears on the upper left corner of a testing item in the report, it indicates that the item has not been authorized, the testing results is only for reference and has no legal effect.

十一、本报告解释权归本中心所有。

The interpretation authority of the report belongs to the Centre.

地 址：昆明市西山区广福路 359 号

Address: No. 359 Guangfu Road, Xishan district, Kunming, Yunnan Province

电 话 (Tel) : 0871-64631163

邮 政 编 码 (Post code) : 650228

传 真 (Fax) : 0871-64566026

昆明海关技术中心

检验报告

TEST REPORT

No: 01MH202200005

共2页第1页

样品名称 Name of Sample	宁州金毫		检验类别 Classification	委托检验
商标 Trade Mark	宁州		委托单号 Number of Client	01MH202200005
型号规格 Type	357g/饼		样品等级 Grade	/
样品批号 Original Number	/		生产日期 Date of Production	2022年1月1日
来样方式 Method of Received	送样		样品状态 Status of Sample	固态、棉纸包装，样品完好。
样品数量 Sum of Sample	1饼		检验项目 Inspecting item	详见附页
到样日期 Date of Received	2022.01.04		检验日期 Date of Testing	2022.01.06至2022.01.11
检验/判定依据 Test/Judgement Standard	GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》 GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》			
检验结论 Conclusion	经检验，该样品所检项目符合标准 GB 2762-2017《食品安全国家标准 食品中污染物限量》、GB 2763-2021《食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量》的要求。			
备注 Comment	与样品相关的信息为样品明示标识或委托方提供。 如委托方未指定或未填写检测标准或判定标准，则视为同意本中心所选标准。			
生产单位信息 Produced Message	江西立顿茶业有限公司			
委托单位信息 Client's Message	名称 Name	江西吴觉农茶业有限公司		
	地址 Address	江西省九江市修水县义宁镇宁红大道江南国际茶城3栋109		
	邮编 Zip Code	332000	电话 Telephone	4008881638

编制：
Compiled by:

张银

互核：
Checked by:

段蕊

签发：
Authorized by:

李云飞

昆明海关技术中心

检验报告

TEST REPORT

No: 01MH202200005

共2页 第2页

序号	检测项目	单位	标准要求	检测结果	单项判定	检测依据
1.	铅(以 Pb 计)	mg/kg	≤5.0	0.634	合格	GB 5009. 12-2017 (第二法)
2.	联苯菊酯	mg/kg	≤5.0	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
3.	喹硫磷	mg/kg	/	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	/	GB/T 5009. 20-2003 (第一法)
4.	杀螟硫磷	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	参照 GB 23200. 113
5.	乙酰甲胺磷	mg/kg	≤0.1	未检出(检出限: 0.02mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
6.	氯氰菊酯	mg/kg	≤0.5	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
7.	氯菊酯	mg/kg	≤20	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
8.	氟氰戊菊酯	mg/kg	≤20	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
9.	溴氰菊酯	mg/kg	≤10	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
10.	顺式氟戊菊酯	mg/kg	/	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	/	GB/T 5009. 110-2003
11.	乐果	mg/kg	≤0.05	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
12.	六六六(HCH)	mg/kg	≤0.2	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
13.	水胺硫磷	mg/kg	≤0.05	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018
14.	滴滴涕(DDT)	mg/kg	≤0.2	未检出(检出限: 0.01mg/kg)	合格	GB 23200. 113-2018

备注: 1、“*”表示该项目未经认可; 2、以上结果仅对样品负责。

*** *** *** 以下空白 *** *** ***