

检验检测报告

Testing Report

样品名称

Name of Sample

2023年福大特级牡丹（米芽）

委托单位

Client

中农批云仓（南平）科技有限公司

样品来源

Sample Source

委托送样

报告编号

Report No.

中农茶检第202305022

中合农批（福建）茶叶质量检验检测有限公司
ZhongHe NongPi (Fujian) Tea Quality Inspection Co., Ltd.



检验检测报告

报告编号: 中农茶检第202305022

样品信息	样品名称/Name	2023年福大特级牡丹（米芽）		
	规格型号/Dimension	散茶	样品包装/Packing	密封铝箔袋
	产品等级/Grade	特级	生产日期/Batch No.	/
	生产单位/Producer	福建省政和县梦之毫茶业有限公司		
其他/Others	/			
以上信息由委托人提供，本实验室对该提供信息真实性不负责。				
客户信息	委托单位/Client	中农批云仓（南平）科技有限公司		
	地址/Address	福建省政和县迎宾大道88号（中国白茶城）		
检测信息	样品状态/Condition	固态；适宜检测	样品量/Sample Size	300g
	样品接收日期/Receiving Date	2023-05-10	检测开始日期/Test Date	2023-05-10
检测项目及结果	见报告页。			
判定依据	参考GB 2763-2021 食品中农药最大残留限量标准、GB 2762-2017 食品安全国家标准 食品中污染物限量。			
检测结论:	单项结果判定详见报告页。			
备注/Notes	/			

周惠敏

叶碧珠

Edited By 编制人

Check By 审核人

Approved By 批准人



报告有效性鉴别方法:

纸质版报告, 打印在我公司特制的防伪专用纸张上, 带有我公司授权签字人签名及检验检测专用章(含骑缝章)。

复印纸质证书未重新加盖我公司检验检测专用章(含骑缝章)无效。

电子版报告采用数字证书加密认证, 可通过<https://tsa.nmdc.ac.cn/tsa/web/#/verify/lims> 验证文件是否篡改。



Sample Name 样品名称: 2023年福大特级牡丹 (米芽) Sample ID 样品编号: 202305022

No. 序号	Analytes (Units) 测试物质 (单位)	Limit 限量值	Methods 方法	LOQ 定量限	Results 检测结果	Conclusion 单项判定
1	Lead 铅 (mg/kg)	5.0	GB 5009.12-2017	0.04	0.34	合格
2	Moisture 水分 (g/100g)	/	GB 5009.3-2016	/	3.65	/
3	HCH 六六六 (mg/kg)	0.2	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
4	DDT 滴滴涕 (mg/kg)	0.2	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
5	Deltamethrin 溴氰菊酯 (mg/kg)	10	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
6	Cyfluthrin and beta-cyfluthrin 氟氯氰菊酯和高效氟氯氰菊酯 (mg/kg)	1	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
7	Flucythrinate 氟氰戊菊酯 (mg/kg)	20	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
8	Fenpropathrin 甲氰菊酯 (mg/kg)	5	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
9	Bifenthrin 联苯菊酯 (mg/kg)	5	GB 23200.113-2018	0.03	0.080	合格
10	Cyhalothrin and lambda-cyhalothrin 氯氟氰菊酯和高效氯氟氰菊酯 (mg/kg)	15	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
11	Permethrin 氯菊酯 (mg/kg)	20	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
12	Cypermethrin and beta-cypermethrin 氯氰菊酯和高效氯氰菊酯 (mg/kg)	20	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
13	Fenvalerate and esfenvalerate 氰戊菊酯和S-氰戊菊酯 (mg/kg)	0.1	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
14	Methamidophos 甲胺磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
15	Phorate 甲拌磷 (mg/kg)	0.01	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
16	Chlorpyrifos 毒死蜱 (mg/kg)	2	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
17	Dicofol 三氯杀螨醇 (mg/kg)	0.01	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
18	Fenitrothion 杀螟硫磷 (mg/kg)	0.5	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
19	Dimethoate 乐果 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
20	Omethoate 氧乐果 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
21	Acephate 乙酰甲胺磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
22	Isazofos 氯唑磷 (mg/kg)	0.01	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
23	Isocarbophos 水胺硫磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.03	N.D	合格
24	Phosfolan 硫环磷 (mg/kg)	0.03	GB 23200.113-2018	0.03	N.D	合格
25	Parathion-methyl 甲基对硫磷 (mg/kg)	0.02	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
26	Ethoprophos 灭线磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
27	Terbufos 特丁硫磷 (mg/kg)	0.01	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
28	Profenofos 丙溴磷 (mg/kg)	0.5	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
29	Pyridaben 哒螨灵 (mg/kg)	5	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格

报告有效性鉴别方法:

纸质版报告, 打印在我公司特制的防伪专用纸张上, 带有我公司授权签字人签名及检验检测专用章 (含骑缝章)。

复印纸质证书未重新加盖我公司检验检测专用章 (含骑缝章) 无效。

电子版报告采用数字证书加密认证, 可通过<https://tsa.nmdc.ac.cn/tsa/web/#/verify/lims> 验证文件是否篡改。



30	Atrazine 莠去津 (mg/kg)	0.1	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
31	Etoazole 乙螨唑 (mg/kg)	15	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
32	Difenoconazole 苯醚甲环唑 (mg/kg)	10	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
33	Simazine 西玛津 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
34	Isofenphos-methyl 甲基异柳磷 (mg/kg)	0.01	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
35	Mevinphos 速灭磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
36	Methidathion 杀扑磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
37	Endosulfan 硫丹 (mg/kg)	10	GB/T 23204-2008	0.01	N.D	合格
38	Demeton 内吸磷 (mg/kg)	0.05	GB/T 23204-2008	0.05	N.D	合格
39	Chlorfenapyr 虫螨腈 (mg/kg)	20	GB/T 23204-2008	0.1	N.D	合格
40	Flufenoxuron 氟虫脲 (mg/kg)	20	GB/T 23204-2008	0.05	N.D	合格
41	Picoxystrobin 啉氧菌酯 (mg/kg)	20	GB/T 23204-2008	0.02	N.D	合格
42	Fenazaquin 啞螨醚 (mg/kg)	15	GB/T 23204-2008	0.02	N.D	合格

LOQ - 本实验室该检测方法的定量限

N.D - 未检出。检测值小于选用方法定量限

N/A - 表示不适用

★ - 此标识表明该项目未通过相关资质认定，结果仅供参考

☆ - 带此标识表明该项目由分包实验室完成

● - 该检测项目报出值小于LOQ，其结果的不确定度可能大于50%

声明:

- 1、本报告无授权签字人签字/无检验检测专用章（含骑缝章）无效；本报告涂改无效；
- 2、本实验室仅对本报告发出的正本文本负责，任何复印件、传真件、影印件仅做参考；
- 3、本报告整体使用，部分使用无效；未经本实验室同意，不得部分复制本报告；
- 4、本报告中结果仅对已接收样品有效。如对结果有异议，应在收到报告后7个工作日内提出，逾期视为认可本报告结果；
- 5、样品被归还或超出保留期限，本实验室将不再提供复测；
- 6、报告未给出不确定度的，判定规则为简单接受；
- 7、报告中如未加盖资质认定标识，其结果仅供客户内部使用，不作为具有证明作用的数据对外公开。

----- End -----

报告有效性鉴别方法:

纸质版报告，打印在我公司特制的防伪专用纸张上，带有我公司授权签字人签名及检验检测专用章（含骑缝章）。

复印纸质证书未重新加盖我公司检验检测专用章（含骑缝章）无效。

电子版报告采用数字证书加密认证，可通过<https://tsa.nmdc.ac.cn/tsa/web/#/verify/lims> 验证文件是否篡改。

