

# 检验检测报告

## Testing Report

样品名称

Name of Sample

特级牡丹

委托单位

Client

福建省政和梦之毫茶业有限公司

样品来源

Sample Source

委托送样

报告编号

Report No.

202404016

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202404016

样品信息	样品名称/Name	特级牡丹		
	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	福建省政和梦之毫茶业有限公司		
	地址/Address	福建省政和县镇前镇角板村		
	联系方式/Contact	13790826679		
检测信息	样品状态/Condition	固态; 适宜检测	样品量/Sample Size	500g
	样品接收日期/Receiving Date	2024-04-09	检测开始日期/Test Date	2024-04-10
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 2762-2022 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。			
声明/statement	/			

Edited By 编制人

周惠敏

Check By 审核人

叶碧珠

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: 特级牡丹

Sample ID 样品编号: 202404016

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 5009.12-2023 第一法	0.04	0.12	合格
2	Moisture 水分 (g/100g)	/	GB 5009.3-2016	/	2.42	/
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	0.30	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	0.38	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	0.097	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	Profenofos 丙溴磷 (mg/kg)	0.5	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
28	Pyridaben 哒螨灵 (mg/kg)	5	GB 23200.113-2018	0.05	0.059	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。



29	Atrazine 莠去津 (mg/kg)	0.1	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
30	Etoxazole 乙螨唑 (mg/kg)	15	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
31	Difenoconazole 苯醚甲环唑 (mg/kg)	10	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
32	Simazine 西玛津 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格
33	Isofenphos-methyl 甲基异柳磷 (mg/kg)	0.01	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
34	Mevinphos 速灭磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
35	Methidathion 杀扑磷 (mg/kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
36	Demeton 内吸磷 (mg/kg)	0.05	GB/T 23204-2008	0.05	N.D	合格
37	Chlorfenapyr 虫螨腈 (mg/kg)	20	GB/T 23204-2008	0.1	0.11	合格
38	Flufenoxuron 氟虫脲 (mg/kg)	20	GB/T 23204-2008	0.05	N.D	合格
39	Picoxystrobin 啮氧菌酯 (mg/kg)	20	GB/T 23204-2008	0.02	N.D	合格
40	Fenazaquin 啞螨醚 (mg/kg)	15	GB/T 23204-2008	0.02	N.D	合格
41	Methoxychlor 甲氧滴滴涕 (mg/Kg)	0.01	GB 23200.113-2018	0.01	N.D	合格
42	Chloroneb 氯苯甲醚 (mg/Kg)	0.05	GB 23200.113-2018	0.05	N.D	合格

LOQ - 本实验室该检测方法的定量限

★ - 此标识表明该项目未通过相关资质认定，结果仅供参考

N.D - 未检出。检测值小于选用方法定量限

☆ - 此标识表明该项目由分包实验室完成

N/A - 表示不适用

● - 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。

