



康正检测
KANGZHENG ANALYSIS



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13493

检验检测报告

报告方名称：佛山尚芘生物科技有限公司
报告方地址：佛山市南海区桂城街道桂澜北路 28 号南海万达 6 栋 2615 室
样品名称：甘草粉
报告编号：K26F03499-01S1
收样日期：2026-03-31
检测周期：2026-03-31 ~ 2026-04-08
签发日期：2026-04-09
检验检测地址：广州市黄埔区隧达街 11 号第一栋 101 房、201 房、301 房



批准：

授权签字人



第 1 页 / 共 3 页

康正检测服务股份有限公司 地址：广州市黄埔区隧达街 11 号第一栋 101 房、201 房、301 房
电话：400 8959 218 020-89855875

声明：

1. 报告中检验检测结果仅对测试样品负责。未经本公司同意，委托方不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。
2. 报告中样品及样品信息由委托方提供及确认，本公司不负责其真实性。
3. 未经本公司书面同意，不得篡改与复制（全文复制除外）报告。
4. 报告无康正检测服务股份有限公司检验检测专用章、无批准人签字无效；未加盖资质认定印章的报告，其检验检测数据和结果仅供内部使用，不具有社会证明作用。
5. 若对报告有异议，应在收到报告后 15 天内向本公司提出（食品类报告为 7 个工作日内），逾期将视为承认本报告。



检验检测报告

报告编号: K26F03499-01S1

样品信息

样品名称: 甘草粉 样品编号: 26F03499
生产日期/批号: 批号: C25082206 样品描述: 粉末
保质期/限期使用日期: / 样品数量: 2袋
生产商名称: 陕西量维生物工程有限公司 规格: /
生产商地址: 陕西省杨凌示范区凤凰路3号 商标: /
其他信息: /

备注: 以上样品信息(样品编号除外)由委托方提供及确认。

检验检测结果

| 序号 | 测试项目 | 单位 | 测试方法 | 测试结果 | 检出限 |
|----|----------|--------|-------------------------|-------|-------|
| 1 | 水分 | g/100g | GB 5009.3-2016 第一法 | 3.04 | / |
| 2 | 铅(以Pb计) | mg/kg | GB 5009.12-2023 第一法 | 0.11 | 0.02 |
| 3 | 总砷(以As计) | mg/kg | GB 5009.11-2024 第一篇 第一法 | 未检出 | 0.01 |
| 4 | 总汞(以Hg计) | mg/kg | GB 5009.17-2021 第一篇 第一法 | 未检出 | 0.003 |
| 5 | 镉(以Cd计) | mg/kg | GB 5009.15-2023 第一法 | 0.031 | 0.002 |
| 6 | 滴滴涕 | mg/kg | GB/T 5009.19-2008 第一法 | 未检出 | 见备注 |
| 7 | 六六六 | mg/kg | GB/T 5009.19-2008 第一法 | 未检出 | 见备注 |
| 8 | 菌落总数 | CFU/g | GB 4789.2-2022 | <10 | / |
| 9 | 大肠菌群 | CFU/g | GB 4789.3-2025 第二法 | <10 | / |
| 10 | 霉菌和酵母 | CFU/g | GB 4789.15-2016 第一法 | <10 | / |

第 2 页 / 共 3 页

康正检测服务股份有限公司 地址: 广州市黄埔区隧达街11号第一栋101房、201房、301房
电话: 400 8959 218 020-89855875

声明:

1. 报告中检验检测结果仅对测试样品负责。未经本公司同意, 委托方不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。
2. 报告中样品及样品信息由委托方提供及确认, 本公司不负责其真实性。
3. 未经本公司书面同意, 不得篡改与复制(全文复制除外)报告。
4. 报告无康正检测服务股份有限公司检验检测专用章、无批准人签字无效; 未加盖资质认定印章的报告, 其检验检测数据和结果仅供内部使用, 不具有社会证明作用。
5. 若对报告有异议, 应在收到报告后15天内向本公司提出(食品类报告为7个工作日内), 逾期将视为承认本报告。





检验检测报告

报告编号: K26F03499-01S1

备注:

- 1.六六六: 以 α -六六六、 β -六六六、 γ -六六六和 δ -六六六之和计, α -六六六检出限为 0.001mg/kg, β -六六六检出限为 0.001mg/kg, γ -六六六检出限为 0.001mg/kg, δ -六六六检出限为 0.001mg/kg。
- 2.滴滴涕: 以 p,p' -DDE、 p,p' -DDD、 o,p' -DDT 和 p,p' -DDT 之和计, p,p' -DDE 检出限为 0.001mg/kg, p,p' -DDD 检出限为 0.001mg/kg, o,p' -DDT 检出限为 0.001mg/kg, p,p' -DDT 检出限为 0.001mg/kg。
- 3.本检验检测报告取代 2026-04-08 签发的报告编号为 K26F03499-01 的检验检测报告, 原报告作废。对原检验检测报告中的报告方地址进行了更改。

————— 结束 —————

声明:

1. 报告中检验检测结果仅对测试样品负责。未经本公司同意, 委托方不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。
2. 报告中样品及样品信息由委托方提供及确认, 本公司不负责其真实性。
3. 未经本公司书面同意, 不得篡改与复制(全文复制除外)报告。
4. 报告无康正检测服务股份有限公司检验检测专用章、无批准人签字无效; 未加盖资质认定印章的报告, 其检验检测数据和结果仅供内部使用, 不具有社会证明作用。
5. 若对报告有异议, 应在收到报告后 15 天内向本公司提出(食品类报告为 7 个工作日内), 逾期将视为承认本报告。



检验检测报告

报告编号: K26F05189-01

样品信息

样品名称: 甘草粉 样品编号: 26F05189
生产日期/批号: 批号: C26050806 样品描述: 粉末
保质期/限期使用日期: / 样品数量: 1袋
生产商名称: 陕西量维生物工程有限公司 规格: /
生产商地址: 陕西省杨凌示范区凤凰路3号 商标: /
其他信息: /

备注: 以上样品信息(样品编号除外)由委托方提供及确认。

检验检测结果

| 序号 | 测试项目 | 单位 | 测试方法 | 测试结果 | 检出限 |
|----|----------|--------|-------------------------|-------|-------|
| 1 | 铅(以Pb计) | mg/kg | GB 5009.12-2023 第一法 | 未检出 | 0.02 |
| 2 | 总砷(以As计) | mg/kg | GB 5009.11-2024 第一篇 第一法 | 0.077 | 0.01 |
| 3 | 总汞(以Hg计) | mg/kg | GB 5009.17-2021 第一篇 第一法 | 未检出 | 0.003 |
| 4 | 镉(以Cd计) | mg/kg | GB 5009.15-2023 第一法 | 未检出 | 0.002 |
| 5 | 水分 | g/100g | GB 5009.3-2016 第一法 | 4.55 | / |
| 6 | 六六六 | mg/kg | GB/T 5009.19-2008 第一法 | 未检出 | 见备注 |
| 7 | 滴滴涕 | mg/kg | GB/T 5009.19-2008 第一法 | 未检出 | 见备注 |

备注:

1.六六六:以 α -六六六、 β -六六六、 γ -六六六和 δ -六六六之和计, α -六六六检出限为0.001mg/kg, β -六六六检出限为0.001mg/kg, γ -六六六检出限为0.001mg/kg, δ -六六六检出限为0.001mg/kg。

2.滴滴涕:以 p,p' -DDE、 p,p' -DDD、 o,p' -DDT和 p,p' -DDT之和计, p,p' -DDE检出限为0.001mg/kg, p,p' -DDD检出限为0.001mg/kg, o,p' -DDT检出限为0.001mg/kg, p,p' -DDT检出限为0.001mg/kg。

结束

第2页 / 共2页

康正检测服务股份有限公司 地址:广州市黄埔区隧达街11号第一栋101房、201房、301房

电话:400 8959 218 020-89855875

声明:

- 1.报告中检验检测结果仅对测试样品负责。未经本公司同意,委托方不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。
- 2.报告中样品及样品信息由委托方提供及确认,本公司不负责其真实性。
- 3.未经本公司书面同意,不得篡改与复制(全文复制除外)报告。
- 4.报告无康正检测服务股份有限公司检验检测专用章、无批准人签字无效;未加盖资质认定印章的报告,其检验检测数据和结果仅供内部使用,不具有社会证明作用。
- 5.若对报告有异议,应在收到报告后15天内向本公司提出(食品类报告为7个工作日内),逾期将视为承认本报告。



康正检测
KANGZHENG ANALYSIS

检验检测报告

报告方名称：佛山尚芘生物科技有限公司
报告方地址：佛山市南海区桂城街道桂澜北路 28 号南海万达 6 栋 2615 室
样品名称：甘草粉
报告编号：K26F05189-02
收样日期：2026-05-18
检测周期：2026-05-18 ~ 2026-05-27
签发日期：2026-05-27
检验检测地址：广州市黄埔区隧达街 11 号第一栋 101 房、201 房、301 房



批准： 
授权签字人

第 1 页 / 共 2 页

康正检测服务股份有限公司 地址：广州市黄埔区隧达街 11 号第一栋 101 房、201 房、301 房
电话：400 8959 218 020-89855875

声明：

1. 报告中检验检测结果仅对测试样品负责。未经本公司同意，委托方不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。
2. 报告中样品及样品信息由委托方提供及确认，本公司不负责其真实性。
3. 未经本公司书面同意，不得篡改与复制（全文复制除外）报告。
4. 报告无康正检测服务股份有限公司检验检测专用章、无批准人签字无效；未加盖资质认定印章的报告，其检验检测数据和结果仅供内部使用，不具有社会证明作用。
5. 若对报告有异议，应在收到报告后 15 天内向本公司提出（食品类报告为 7 个工作日内），逾期将视为承认本报告。



检验检测报告

报告编号: K26F05189-02

样品信息

样品名称: 甘草粉
生产日期/批号: 批号: C26050806
保质期/限期使用日期: /
生产商名称: 陕西量维生物工程有限公司
生产商地址: 陕西省杨凌示范区凤凰路3号
其他信息: /

样品编号: 26F05189
样品描述: 粉末
样品数量: 1袋
规格: /
商标: /

备注: 以上样品信息(样品编号除外)由委托方提供及确认。

检验检测结果

| 序号 | 测试项目 | 单位 | 测试方法 | 测试结果 |
|----|-----------|----|----------------------------------|------|
| 1 | 甘草酸(以干基计) | % | 《中华人民共和国药典》(2025年版)一部甘草项下甘草酸含量测定 | 1.52 |

结束



声明:

1. 报告中检验检测结果仅对测试样品负责。未经本公司同意,委托方不得擅自使用检验检测结果进行不当宣传。
2. 报告中样品及样品信息由委托方提供及确认,本公司不负责其真实性。
3. 未经本公司书面同意,不得篡改与复制(全文复制除外)报告。
4. 报告无康正检测服务股份有限公司检验检测专用章、无批准人签字无效;未加盖资质认定印章的报告,其检验检测数据和结果仅供内部使用,不具有社会证明作用。
5. 若对报告有异议,应在收到报告后15天内向本公司提出(食品类报告为7个工作日内),逾期将视为承认本报告。