



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：佛山尚芃生物科技有限公司
报告方地址：佛山市南海区狮山镇罗村沿江南路兴望大桥
侧罗村商业广场五层 520 号
样品名称：黄精粉
报告编号：K24F02251-01
收样日期：2024-07-11
检测周期：2024-07-11 ~ 2024-07-18
签发日期：2024-07-18
检验检测地址：广州市黄埔区隧达街 11 号第一栋



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 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: K24F02251-01

样品信息

样品名称: 黄精粉

样品编号: 24F02251

生产日期/批号: 批号: C24070303

样品描述: 粉末

保质期/限期使用日期: /

样品数量: 100g

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: 固体饮料类

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

测试项目	单位	测试方法	测试结果	检出限	营养素参考值#
能量	kJ/100g	GB/Z 21922-2008	1566	/	19%
蛋白质	g/100g	GB 5009.5-2016 第一法	3.36	/	6%
脂肪	g/100g	GB 5009.6-2016 第二法	0.4	/	0%
碳水化合物	g/100g	GB/Z 21922-2008	87.9	/	29%
钠	mg/100g	GB 5009.91-2017 第一法	88.8	0.8	4%



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: K24F02251-01

测试项目	单位	测试方法	测试结果	检出限	指标要求	单项评判
感官	/	GB/T 29602-2013 中 6.1	冲调后具有该产品应有的色泽、香气和滋味, 无异味, 无外来杂质	/	冲调或冲泡后具有该产品应有的色泽、香气和滋味, 无异味, 无外来杂质	符合
水分	%	GB 5009.3-2016 第一法	6.25	/	≤7.0	符合
铅(以 Pb 计)	mg/kg	GB 5009.12-2023 第一法	0.053	0.02	≤1.0	符合
总砷(以 As 计)	mg/kg	GB 5009.11-2014 第一篇 第二法	0.29	0.010	/	/
总汞(以 Hg 计)	mg/kg	GB 5009.17-2021 第一篇 第一法	未检出	0.003	/	/
镉(以 Cd 计)	mg/kg	GB 5009.15-2023 第一法	0.052	0.002	/	/
六六六	mg/kg	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出	见备注	/	/
滴滴涕	mg/kg	GB/T 5009.19-2008 第一法	未检出	见备注	/	/

备注:

- 感官和水分项目的指标要求引自 GB/T 29602-2013, 铅(以 Pb 计)项目的指标要求引自 GB 2762-2022。
- 营养素参考值根据 GB 28050-2011 计算得出。
- #此测试项目不在本公司的 CNAS 认可范围内。
- 除非另有说明, 使用简单接受($w=0$)的二元判定规则进行符合性判定。
- 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。
- 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 3 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 电话: 400 8959 218 020-89855875

声明:

- 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。
- 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。
- 未经本公司书面同意, 不得篡改与复制(全文复制除外)报告。
- 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。
- 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：佛山尚芑生物科技有限公司
报告方地址：佛山市南海区狮山镇罗村沿江南路兴塋大桥侧罗村商业广场五层 520 号
样品名称：黄精粉
报告编号：K24F02251-02
收样日期：2024-07-11
检测周期：2024-07-11 ~ 2024-07-18
签发日期：2024-07-18
检验检测地址：广州市黄埔区隧达街 11 号第一栋



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 电话：400 8959 218 020-89855875

声明：

- 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。
- 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。
- 未经本公司书面同意，不得篡改与复制（全文复制除外）报告。
- 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。
- 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: K24F02251-02

样品信息

样品名称: 黄精粉

样品编号: 24F02251

生产日期/批号: 批号: C24070303

样品描述: 粉末

保质期/限期使用日期: /

样品数量: 100g

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: 固体饮料类

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

测试项目	单位	测试方法	测试结果
黄精多糖(以无水葡萄糖(C ₆ H ₁₂ O ₆)计,以干燥品计)	%	参考《中华人民共和国药典》(2020年版)一部 黄精 含量测定	57.2

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。