



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：佛山尚芄生物科技有限公司
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：沙棘粉
报告编号：K25F01121-01
收样日期：2025-02-27
检测周期：2025-02-27 ~ 2025-03-06
签发日期：2025-03-06
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



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: K25F01121-01

样品信息

样品名称: 沙棘粉

样品编号: 25F01121

生产日期/批号: 批号: C25011101

样品描述: 粉末

保质期/限期使用日期: /

样品数量: 200 克

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

| 测试项目 | 单位 | 测试方法 | 测试结果 | 检出限 |
|------------|--------|-------------------------|-------------------------------|-------|
| 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 | / |
| 水分 | g/100g | GB 5009.3-2016 第一法 | 5.32 | / |
| 铅(以 Pb 计) | mg/kg | GB 5009.12-2023 第一法 | 未检出 | 0.02 |
| 总砷(以 As 计) | mg/kg | GB 5009.11-2024 第一篇 第一法 | 未检出 | 0.01 |
| 总汞(以 Hg 计) | mg/kg | GB 5009.17-2021 第一篇 第一法 | <0.01(定量限 0.01) | 0.003 |
| 镉(以 Cd 计) | mg/kg | GB 5009.15-2023 第一法 | 未检出 | 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 |

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: K25F01121-01

| 测试项目 | 单位 | 测试方法 | 测试结果 | 检出限 |
|-------|-------|---------------------|------|-----|
| 菌落总数 | CFU/g | GB 4789.2-2022 | <10 | / |
| 大肠菌群 | CFU/g | GB 4789.3-2016 第二法 | <10 | / |
| 霉菌和酵母 | CFU/g | GB 4789.15-2016 第一法 | <10 | / |

备注:

- 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

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。