

检测报告

ASH24-0085048-02

发布日期: 2024-12-13

客户名称: 江苏仅三生物科技有限公司
客户地址: 江苏省南京市玄武区徐庄路 6 号 4 栋 7 楼

样品名称: 麦角硫因
样品批号: EGT20241005
生产日期: 20241005
生产商: 江苏仅三生物科技有限公司

以上样品及信息由客户提供及确认, SGS 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性责任。

样品接收日期: 2024-11-25
检测周期: 2024-11-25 ~ 2024-12-12
检测要求: 根据客户要求检测。
检测方法: 请参见下一页。
检测结果: 请参见下一页。



SGS 授权签字人

扫码查看在线报告



ASH24-0085048-02
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn

通标标准技术服务(上海)有限公司
第 1 页, 共 4 页

除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。



通标标准技术服务(上海)有限公司
农产品检测 Technical Services (Shanghai) Co., Ltd.

3rd Building, No.889, Yishan Road, Xuhui District, Shanghai, China 200233
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233

t (86-021) 6064 5376 www.sgs.com.cn
t (86-021) 6064 5376 sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

检测报告

ASH24-0085048-02

发布日期：2024-12-13

检测样品描述：

样品编号	SGS 样品 ID	样品描述
1	ASH24-0085048-0001	袋装物

检测结果：

H NMR 分析

检测方法：实验室内部方法，采用分析手段如下：

NMR: 核磁共振波谱仪 (JNM-ECZ JEOL 400 YH)

检测结果：

ASH24-0085048-0001 样品的 H NMR 谱图见图 1。

代表性附件：

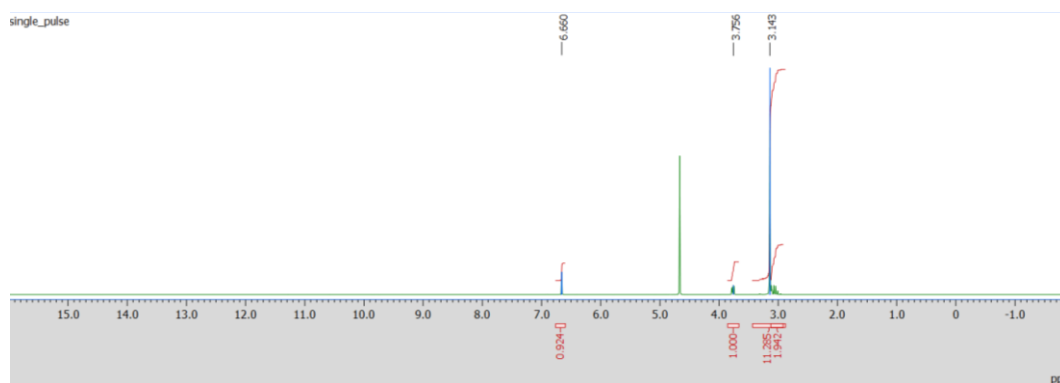


图 1

- 1: 以上报告内容及数据是综合各种谱图及技术经验得出，不能作为贸易结算，安全防护，医疗卫生，环境监测和法规评价等用途。
- 2: 本报告仅供委托方自身参考，未经服务方面许可，委托方不得将本报告及相关数据在媒体或互联网上发布，否则委托方将承担此行为可能导致的一切责任，如发布行为对服务方造成损失的，委托方须赔偿服务费相关损失，委托方慎重使用本报告，使用报告中的内容和数据可能产生的风险损失及法律后果由委托方承担。

通标标准技术服务(上海)有限公司
第 2 页，共 4 页

除非另有书面协议，本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面，或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定，赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉，此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下，且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责，并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准，本文件不得进行复制，全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为，违法者将会被追究法律责任。除非另有声明，本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意：检测/检验报告或证书的真实性，请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

3rd Building, No.889, Yishan Road, Xuhui District, Shanghai, China 200233
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编：200233

t (86-021) 6064 5376 www.sgs.com.cn
t (86-021) 6064 5376 sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)





检测报告

ASH24-0085048-02

发布日期：2024-12-13

感官检测

编号	检测项目	检测方法	检测结果 1	限值	单项说明
1	性状	客供方法	白色粉末，特征气味，无异味，无可见外来杂质	白色粉末，特征气味，无异味，无可见外来杂质	符合

理化检测

编号	检测项目	单位	检测方法	检测结果 1	定量限	限值	单项说明
2	比旋度	°	《中国药典》2020年版 四部 通则 0621	+127.5	-	≥(+)122	符合
3	干燥失重（干燥减量，加热减量）	%	《中国药典》2020年版 四部 通则 0831	0.3	-	≤0.5	符合
4	终熔点	°C	GB/T 617-2006 4.2	275.4	-	275~277	符合
5	始熔点	°C	GB/T 617-2006 4.2	275.1	-	275~277	符合
6	总灰分	%	《中国药典》2020年版 四部 通则 2302	<0.1	-	≤0.1	符合
7	pH 值	-	《中国药典》2020年版 四部 通则 0631	6.07	-	6.0~8.0	符合
8	铅（Pb）	mg/kg	《中国药典》2020年版 四部 通则 2321 第二法	ND	0.05	≤1.0	符合
9	镉（Cd）	mg/kg	《中国药典》2020年版 四部 通则 2321 第二法	ND	0.05	≤0.1	符合
10	砷（As）	mg/kg	《中国药典》2020年版 四部 通则 2321 第二法	ND	0.05	≤1.0	符合
11	汞（Hg）	mg/kg	《中国药典》2020年版 四部 通则 2321 第二法	ND	0.01	≤0.1	符合
12	铜（Cu）	mg/kg	《中国药典》2020年版 四部 通则 2321 第二法	ND	1	≤10	符合
13	乙醇	mg/kg	实验室方法 GC-FID	ND	100	<300	符合

通标标准技术服务(上海)有限公司
第 3 页，共 4 页



除非另有书面协议，本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。
《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面，或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定，赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉，此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下，且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责，并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准，本文件不得进行复制，全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为，违法者将会被追究法律责任。除非另有声明，本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。
注意：检测/检验报告或证书的真实性，请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

3rd Building, No.889, Yishan Road, Xuhui District, Shanghai, China 200233
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编：200233

t (86-021) 6064 5376 www.sgs.com.cn
t (86-021) 6064 5376 sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)



检测报告

ASH24-0085048-02

发布日期: 2024-12-13

备注:

1. ND = 未检出

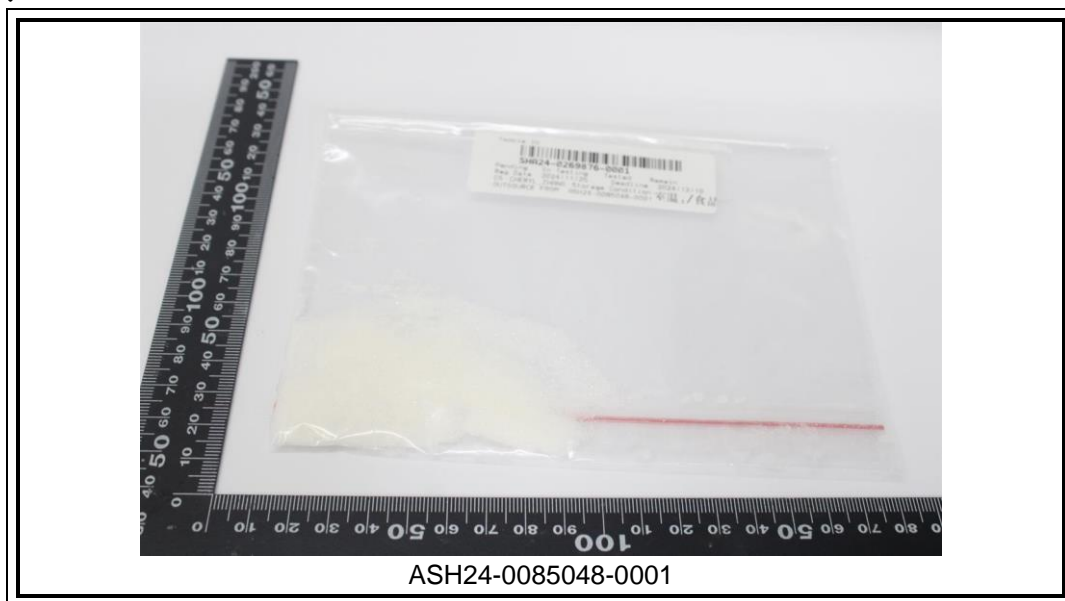
2. 限值: 客供限值 (由客户提供的限值, SGS 不承担提供的准确性和有效性责任)。

3. pH 检测为 5% 水溶液

4. 比旋光度检测为 1% 浓度

5. 除非另有说明, 本报告在不考虑不确定度的情况下, 根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性判断。

样品照片:



此照片仅限于随 SGS 正本报告使用

注意事项:

本报告以中文为准。

除非另有说明, 本检测结果仅与被检测物品有关。未经检验机构书面同意, 委托人不得擅自使用检测结果进行不当宣传。本检测报告仅作为科研、教学或内部质量控制之用。未经检验机构批准, 不得复制 (全文复制除外) 报告。

结束

通标标准技术服务(上海)有限公司
第 4 页, 共 4 页

除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

3rd Building, No.889, Yishan Road, Xuhui District, Shanghai, China 200233
中国·上海·徐汇区宜山路889号3号楼 邮编: 200233

t (86-021) 6064 5376 www.sgs.com.cn
t (86-021) 6064 5376 sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)

