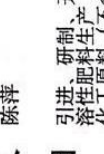




五、资格证明文件

1、营业执照

| | | | |
|---|---|---|--|
| 统一社会信用代码 | | 91370285730613781Q | |
|  | | | |
| <h1>营业执照</h1> | | | |
| <p>(副) 2-1</p> | | | |
| 名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |
| 类型 | 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资) | | |
| 法定代表人 | 陈萍 | | |
| 经营范围 | 引进、研制、开发、复配加工、销售；农药（不含杀鼠剂）、水溶性肥料生产（化肥除外）与销售；微生物菌剂的生产与销售；与化工原料（不含危险化学品）销售；农业、林业有害生物防治与技术服务；园林绿化养护、货物进出口（国家禁止或限制进出口货物和技术进出口除外）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。 | | |
| 注册资本 | 壹佰陆拾陆万元整 | | |
| 成立日期 | 2001年09月14日 | | |
| 营业期限 | 2001年09月14日至2037年08月15日 | | |
| 住所 | 青岛市莱西市昌阳工业园 | | |
| 登记机关 | | 2020 年 | |
|  | |  | |
| <p>扫描一维/二维码， 登录国家企业信用信息公示系统， 了解更多登记、监管信息。</p> | | | |
| 市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送年度报告 | | http://www.gsxt.gov.cn | |

农药经营许可证



号：农药经许(鲁)37000010428

经营者名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司

统一社会信用代码：91370285730613781Q

法定代表人(负责人)：陈萍

住所：青岛市莱西市昌阳工业园

营业场所：青岛市莱西市昌阳工业园

仓储场所：青岛市莱西市昌阳工业园

经营范围：农药

分支机构：无

有效期：2019 年09 月20 日—2029 年09 月20 日



农药登记证



登记证号: PD2023022319
登记持有人: 山东青奥迪斯生物科技有限公司
丙硫菌唑
剂型: 悬浮剂
农药类别: 杀菌剂
有效成分含量: 480克/升
有效成分含量: 480克/升
化学名称: 丙硫菌唑/prothioconazole 480克/升

使用范围和使用方法:

| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量 | 施用方式 |
|-------|------|-------------|------|
| 花生 | 白绢病 | 17.5-20毫升/亩 | 喷雾 |
| 水稻 | 恶苗病 | 4800-9600倍液 | 浸种 |
| 小麦 | 白粉病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 |
| 小麦 | 茎基腐病 | 20-25毫升/亩 | 喷雾 |

备注: 质量分数43%。2024年8月23日, 增加小麦白粉病。2025年3月16日, 增加小麦锈病。花生白绢病, 茎基腐病。

首次批准日期: 2023年05月08日
有效期至: 2028年05月07日



中华人民共和国农业农村部
2025年小麦一喷三防项目
2025年小麦一喷三防项目
2025年小麦一喷三防项目

农药登记证 (附页)



农药名称: 丙硫菌唑

登记号: PD20230235

使用范围和使用方法:

| 作物/场所 | 防治对象 | 用药量 | 施用方式 | |
|-------|------|---------|------|----|
| | | | 喷雾 | 喷粉 |
| 小麦 | 赤霉病 | 5-10克/亩 | | |
| 小麦 | 锈病 | 5-10克/亩 | | |

有效期至: 2028年05月01日

中华人民共和国农业农村部

2023年05月06日



农业转基因生物安全证书



生物安全证书号：青农转生许(鲁)0112

青岛海纳生物科技有限公司

统一社会信用代码：91370285790803333M

法定代表人(负责人)：李军

住所：青岛市莱西市田庄镇驻地

生产地址：青岛市莱西市田庄镇驻地

生产范围：可湿性粉剂、乳剂、可溶性粉剂、颗粒剂、可分散油悬浮剂、悬浮剂、微乳剂、可溶液剂、可溶粉剂、颗粒剂、微囊悬浮剂



首次批准日期：2018年07月24日

有效期至：2028年07月22日





农药生产许可证



号：农药生许(第70002)0056
称：青岛奥迪新生物科技有限公司
码：91370285730613781Q
：陈娜
所：青州市莱阳工业园
址：青州市莱阳工业园
国：乳油、可分散油悬浮剂、悬浮剂、水分散粒剂、可溶性粉剂、可湿性粉剂、种子处理悬浮剂、可溶性液剂、水剂、颗粒剂、微囊剂

首次批准日期：2017年12月29日
有效期至：2027年12月29日



Q/370285ADY

青島奧迪斯生物科技股份有限公司企業標準

Q/370285ADY-2023

480g/L 丙硫菌唑懸浮劑

2023-05-10 发布

2023-05-10 实施

青島奧迪斯生物科技股份有限公司 发布



前 言

本标准附录 A、B、C 是资料性附录。
本标准由青岛奥迪斯生物科技有限公司提出。
本标准起草单位：青岛奥迪斯生物科技有限公司。
本标准主要起草人：孙翠。
本标准首次发布日期为：2023 年 05 月。





480g/L 丙硫菌唑悬浮剂

Q/370285ADY 290-2023

该产品中各有效成分的其它名称、结构式和基本物化参数如下：

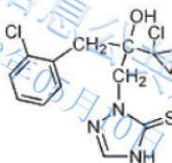
a) 丙硫菌唑

ISO 通用名称：prothioconazole

CAS 号：178928-70-6

CIPAC 数字代码：745

化学名称：2-[(2RS)-2-(1-氯环丙基)-3-(2-氯苯基)-2-羟基丙基]-2H-1,3,4-噁唑并[4,3-b]吡啶-6-硫酮
结构式：



实验式： $C_{14}H_{13}Cl_2N_3OS$

相对分子质量（按 2012 国际相对原子质量计）：344.3

生物活性：杀菌

熔点（℃）：139.1~144.5

蒸气压（20℃）： $<4 \times 10^{-4}$ mPa

溶解度：水中溶解度（20℃，g/L）：0.005（pH4）、0.3（pH8）、2.0（pH9）；有机溶剂中溶解度（20℃，g/L）：正庚烷<0.1，二甲苯 8，正辛醇 58，异丙醇 87，乙腈 69，二甲基亚砜 126，二氯甲烷 82，乙酸乙酯 4，聚乙二醇，丙酮中均>250

稳定性：在室温下稳定，在 pH4-9 的水溶液中稳定，在水中迅速光解为脱硫丙硫菌唑。pKa6.9

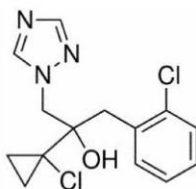
b) 脱硫丙硫菌唑

ISO 通用名称：prothioconazole-desthio

CAS 号：120983-64-4

化学名称：1-邻氯苯基-2-氯环丙烷-3-三氮唑-丙烷；2-(1-氯环丙基)-1-(2-氯苯基)-3-(1H-1,2,4-三唑-5-基)异丙醇

结构式：



实验式： $C_{14}H_{13}Cl_2N_3O$

相对分子质量（按 2012 国际相对原子质量计）：312.2

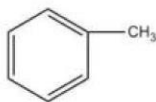
生物活性：杀菌

c) 甲苯

ISO 通用名称：Toluene



CAS 号: 108-88-3
化学名称: 甲苯
结构式:



实验式: C_7H_8
相对分子质量 (按 2012 国际相对原子质量计): 92.1
沸点: $110.6^{\circ}C$
熔点: $-94.9^{\circ}C$
蒸气压 ($30^{\circ}C$): 4.89kPa
溶解度: 不溶于水, 可混溶于苯、醇、醚等多数有机溶剂

1 范围

本标准规定了 480g/L 丙硫菌唑悬浮剂的要求、试验方法、验收和质量保证期以及标志、标签、包装、储运。

本标准适用于由符合标准的丙硫菌唑原药和适宜的助剂加工而成的 480g/L 丙硫菌唑悬浮剂。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件, 仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件, 其最新版本 (包括所有的修改单) 适用于本文件。

GB/T 1601 农药 pH 值的测定方法
GB/T 1604 商品农药验收规则
GB/T 1605 商品农药采样方法
GB 3796 农药包装通则
GB/T 6682 分析实验室用水规格和试验方法
GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
GB/T 14825 农药悬浮率测定方法
GB/T 16150 农药粉剂、可湿性粉剂细度测定方法
GB/T 19136 农药热贮稳定性测定方法
GB/T 19137 农药低温稳定性测定方法
GB/T 31737 农药倾倒性测定方法
GB/T 28137 农药持久起泡性测定方法
HG/T 2467.5-2003 农药悬浮剂产品标准编写规范
NY/T 2989-2016 农药登记产品规格制定规范

3 要求

3.1 组成和外观: 本品应由符合标准的丙硫菌唑原药和适宜的助剂加工制成, 外观应是可流动、易测量体积的悬浮液体; 存放过程中可能出现沉淀, 但经手摇动, 应恢复原状; 不应有结块。

3.2 480g/L 丙硫菌唑悬浮剂应符合表 1 要求。

表 1 480g/L 丙硫菌唑悬浮剂控制项目指标





Q/370285ADY 290-2023

| 项 目 | | |
|--|----------|--------------------|
| 外观 | | 类白色至淡黄色液体，无明显刺激性气味 |
| 丙硫菌唑质量浓度（20℃），g/L | | 480±24 |
| 丙硫菌唑质量分数，% | | 42.0±1 |
| 脱硫丙硫菌唑质量分数 ^a ，% | ≤ | 0.05 |
| 甲苯质量分数 ^c ，% | ≤ | 0.2 |
| 丙硫菌唑悬浮率，% | ≥ | 80 |
| 倾倒性 | 倾倒后残余物，% | ≤ 5.0 |
| | 洗涤后残余物，% | ≤ |
| pH 值范围 | | 5.0~8.0 |
| 持久起泡性（1min 后），mL | ≤ | 60 |
| 湿筛试验（通过 75 μm 试验筛），% | ≥ | 98 |
| 低温稳定性 ^b | | 合格 |
| 热储稳定性 ^b | | 合格 |
| ^{a, b, c} 正常生产时，脱硫丙硫菌唑质量分数、甲苯质量分数、低温稳定性和热储稳定性试验，每 3 个月至少测定 1 次。 当质量发生争议时，以质量分数测定结果为仲裁依据。 | | |

4 试验方法

安全提示：使用本标准的人员应有实验室工作的实践经验。本标准并未指出所有的安全问题。使用者有责任采取适当的安全和健康措施，并保证符合国家有关法规的规定。

4.1 一般规定

本标准所用试剂和水，在没有注明其他要求时，均指分析纯试剂。GB/T 6682-2008 中规定的水。检测结果的判定按 GB/T 8170-2008 中 4.3.3 进行。

4.2 抽样

按照 GB/T 1605-2001 中 5.3.2 “液体试剂采样”方法进行。用随机数表法确定抽样的包装件，最终抽样量不小于 800mL。

4.3 鉴别试验

高效液相色谱法——本鉴别试验可与丙硫菌唑质量分数的测定同时进行，在相同的色谱操作条件下，试样溶液某一色谱峰的保留时间与标样溶液丙硫菌唑色谱峰的保留时间，其相对差值应在 1.5% 以内。

4.4 丙硫菌唑质量分数（质量浓度）的测定

4.4.1 方法提要

试样用乙腈溶解，以乙腈+水（0.1%磷酸）为流动相，使用以 C₁₈ 为填料的不锈钢柱和可变波长紫外检测器，在 254nm 下对试样中丙硫菌唑进行高效液相色谱分离和测定。

4.4.2 试剂和溶液

乙腈：色谱纯；

磷酸：分析纯；

水：二次蒸馏水，使用前经 0.45μm 滤膜过滤；

丙硫菌唑标样：已知准确质量分数，≥98.0%。

4.4.3 仪器

高效液相色谱仪，具可变波长紫外检测器；

色谱数据处理机或色谱工作站；



Q/370285ADY 290-2023

色谱柱：250mm×4.6mm (i.d.) 不锈钢柱，内装 C₁₈、5 μm 填充物（或同等效能色谱柱）；

微量进样器：50 μL；

定量进样管：3 μL；

过滤器：滤膜孔径约 0.45 μm；

超声波清洗器。

4.4.4 高效液相色谱操作条件

流动相：Ψ[乙腈:水(0.1%磷酸)]=75:25，经滤膜过滤，并进行脱气。

流量：1.0mL/min；

柱温：室温±2℃；

检测波长：254nm；

进样体积：3 μL；

保留时间：详见附录 A。

上述操作参数是典型的，可根据不同仪器特点对给定操作参数作适当调整，以期获得最佳效果。

4.4.5 测定步骤

4.4.5.1 标样溶液的配制

称取 0.04g（精确至 0.0001g）丙硫菌唑标样于 100mL 容量瓶中，用乙腈溶解并稀释至刻度，摇匀。

4.4.5.2 试样溶液的配制

称取含 0.04g（精确至 0.0001g）丙硫菌唑的试样于 100mL 容量瓶中，用乙腈溶解并稀释至刻度，超声波振荡 5min，冷却至室温，摇匀，过滤。

4.4.5.3 测定

在上述操作条件下，待仪器基线稳定后，连续注入数针标样溶液，待相邻两针的丙硫菌唑峰面积相对变化小于 1.2%，按照标样溶液、试样溶液、试样溶液、标样溶液的顺序进行测定。

4.4.5.4 密度的测定

按照《农药理化性质测定试验导则》NY/T 1860.17-2016 标准中的方法三“悬浮剂比重计法”进行。

4.4.6 计算

将测得的两针试样溶液以及试样前后两针标样溶液中丙硫菌唑峰面积分别进行平均。丙硫菌唑的质量分数 X_1 （%），按式（1）计算，丙硫菌唑质量浓度 X_2 （20℃，g/mL）按式（2）计算：

$$X_1 = \frac{A_2 \cdot m_1 \cdot P}{A_1 \cdot m_2} \dots\dots\dots (1)$$

$$X_2 = \frac{A_2 \cdot m_1 \cdot P}{A_1 \cdot m_2} \cdot \rho \times 10 \dots\dots\dots (2)$$

式中：

A_1 —标样溶液中，丙硫菌唑峰面积的平均值；

A_2 —试样溶液中，丙硫菌唑峰面积的平均值；

m_1 —丙硫菌唑标样的质量，g；

m_2 —试样的质量，g；

P —标样中丙硫菌唑的质量分数，%；

ρ —20℃时试样的密度的数值，g/mL。

4.4.7 允许差

两次平行测定结果之相对偏差，应不大于 1.5%，取其算数平均值作为测定结果。

4.5 脱硫丙硫菌唑质量分数的测定



Q/370285ADY 290-2023

4.5.1 方法提要

试样用甲醇溶解，以甲醇+乙腈+水（0.1%磷酸）为流动相，使用以C₁₈为填料的不锈钢柱和紫外可变波长检测器，在波长197nm下对试样中脱硫丙硫菌唑进行高效液相色谱分离和测定。

4.5.2 试剂和溶液

甲醇：色谱纯；

乙腈：色谱纯；

磷酸：分析纯；

水：二次蒸馏水，使用前经0.45μm滤膜过滤；

脱硫丙硫菌唑标样：已知准确质量分数，≥98.0%。

4.5.3 仪器

高效液相色谱仪，具可变波长紫外检测器；

色谱数据处理机或色谱工作站；

色谱柱：250mm×4.6mm（i.d.）不锈钢柱，内装C₁₈、5μm填充物（或同等效果的色谱柱）；

微量进样器：50μL；

定量进样管：5μL；

过滤器：滤膜孔径约为0.45μm；

超声波清洗器。

4.5.4 高效液相色谱操作条件

流动相：Ψ[甲醇：乙腈：磷酸水（0.1%磷酸）]=30:30:40

流量：1.0mL/min；

柱温：30℃；

检测波长：197nm；

进样体积：5μL；

保留时间（min）：详见附录B。

上述操作参数是典型的，可根据不同仪器特点对给定操作参数作适当调整，以期获得最佳效果。

4.5.5 测定步骤

4.5.5.1 标样溶液的配制

准确称取脱硫丙硫菌唑标样0.01g（准确至0.0001g），置于100mL容量瓶中，用甲醇溶解并定容，摇匀。用移液管精确转移该溶液1mL于10mL容量瓶中，用甲醇溶解并定容，摇匀。

4.5.5.2 试样溶液的配制

准确称取5g（准确至0.0001g）的试样，置于100mL容量瓶中，用甲醇溶解并定容，摇匀，过滤备用。

4.5.5.3 测定

在上述操作条件下，待仪器基线稳定后，连续注入数针标样溶液，待相邻两针的脱硫丙硫菌唑峰面积变化小于1.2%，按照标样溶液、试样溶液、试样溶液、标样溶液的顺序进行测定。

4.5.6 计算

将测得的两针试样溶液以及试样前后两针标样溶液中脱硫丙硫菌唑峰面积分别进行平均。试样中脱硫丙硫菌唑的质量分数X₃（%），按式（3）计算：

$$X_3 = \frac{A_2 \cdot m_1 \cdot P}{A_1 \cdot m_2 \cdot 10} \quad (3)$$

式中：

A₁—标样溶液中，脱硫丙硫菌唑峰面积的平均值；

A₂—试样溶液中，脱硫丙硫菌唑峰面积的平均值；

m₁—脱硫丙硫菌唑标样的质量，g；



Q/370285ADY 290-2023

m_2 —试样的质量, g;
 P —标样中脱硫丙硫菌唑的质量分数, %;
10—换算系数。

4.5.7 允许差

两次平行测定结果之相对偏差, 应不大于 30%, 取其算数平均值作为测定结果。

4.6 甲苯质量分数的测定

4.6.1 方法提要

试样用丙酮溶解, 以乙苯为内标物, 使用以 HP-5 毛细管柱和 FID 检测器, 对试样中甲苯进行气相色谱分离和测定, 内标法定量。

4.6.2 试剂和溶液

丙酮: 色谱纯;
无水 Na_2SO_4 ;
甲苯标样: 已知准确质量分数 $\geq 99\%$;
内标物: 乙苯;
内标溶液: 称取乙苯 0.6g, 置于 1000mL 容量瓶中, 用丙酮溶解, 并稀释至刻度, 摇匀。

4.6.3 仪器

气相色谱仪: 具有 FID 检测器;
色谱数据处理机或色谱工作站;
色谱柱: $30\text{m} \times 0.32\text{mm}$ (i.d.), $0.25\mu\text{m}$, HP-5 毛细管柱 (或同等柱效的色谱柱);
微量进样器: $10\mu\text{L}$;
过滤器: 滤膜孔径约为 $0.45\mu\text{m}$;
超声波清洗器。

4.6.4 气相色谱操作条件

温度 ($^{\circ}\text{C}$): 柱温: 初始 80°C 保持 3min; 升温速率 $10^{\circ}\text{C}/\text{min}$, 升至 140°C , 保持 1min; 升温速率 $30^{\circ}\text{C}/\text{min}$, 升至 310°C , 保持 10min。气化室 250°C , 检测室 260°C ;
气体流量 (mL/min): 载气 (N_2) 0.5, 氢气 35, 空气 325, 尾吹气 (N_2) 25;
分流比: 10:1;
进样量: $1.0\mu\text{L}$;
保留时间: 详见附录 C。
上述操作参数是典型的, 可根据不同仪器特点对给定操作参数作适当调整, 以期获得最佳效果。

4.6.5 测定步骤

4.6.5.1 标样溶液的配制

准确称取 0.05g (准确至 0.0001g) 甲苯标样置于 100mL 容量瓶中, 用丙酮溶解并稀释至刻度, 摇匀作为 A 溶液, 用移液管移取 A 溶液 2mL 和内标溶液 2mL 于同一 25mL 容量瓶中, 用丙酮稀释至刻度, 摇匀。

4.6.5.2 试样溶液的配制

准确称取 2.5g (准确至 0.0001g) 试样于 25mL 容量瓶中, 用 4.6.5.1 中的同一移液管加入 2mL 内标溶液, 用丙酮溶解并稀释至刻度, 摇匀, 再加入适量无水 Na_2SO_4 除水后, 过滤。

4.6.5.3 测定

在上述操作条件下, 待仪器基线稳定后, 连续注入数针标样溶液, 待相邻两针甲苯与内标物峰面积之比相对变化小于 1.2%, 按照标样溶液、试样溶液、试样溶液、标样溶液的顺序进行测定。

4.6.6 计算

将测得的两针试样溶液以及试样前后两针标样溶液中甲苯与内标物峰面积之比分别进行平均。甲苯的质量分数 X_i (%), 按式 (4) 计算:



Q/370285 ADY 290-2023

$$X_i = \frac{r_2 \cdot m_1 \cdot P}{r_1 \cdot m_2 \cdot 50} \quad (4)$$

式中：

r_1 —标样溶液中，甲苯与内标物峰面积之比的平均值；

r_2 —试样溶液中，甲苯与内标物峰面积之比的平均值；

m_1 —甲苯标样的质量，g；

m_2 —试样的质量，g；

P —标样中甲苯的质量分数，%；

50—换算系数。

4.6.7 允许差

两次平行测定结果之相对偏差，应不大于30%，取其算数平均值作为测定结果。

4.7 悬浮率的测定

4.7.1 测定步骤

准确称取1.0g（精确0.0001g）试样，按GB/T 14825中4.2进行，用长吸管吸取余下的1/10（即15mL）悬浮液及沉淀物，全部注入干净100mL容量瓶中，用50mL乙腈分三次洗涤量筒底，洗涤液并入容量瓶，超声振荡5min，取出冷却至室温，用乙腈稀释至刻度，摇匀，过滤，然后按4.4条测定丙硫菌唑含量，计算其悬浮率。

4.7.2 计算

丙硫菌唑悬浮率 X_5 （%），按式（5）计算：

$$X_5 = \frac{10}{9} \times \frac{m_1 - m_2}{m_1} \times 100 \quad (5)$$

式中：

m_1 —称取试样中含丙硫菌唑的质量，g；

m_2 —底部1/10悬浮液及沉淀物中含丙硫菌唑的质量，g；

$\frac{10}{9}$ ——换算系数。

4.7.3 允许差

两次平行测定结果之相对偏差，应不大于5.0%。

4.8 pH值的测定

按GB/T 1601进行。

4.9 倾倒性试验

按GB/T 31737进行。

4.10 湿筛试验

按GB/T 16150中2.2的“湿筛法”进行。

4.11 持久起泡性试验

按GB/T 28137进行。

4.12 低温稳定性试验

按GB/T 19137-2003中2.2进行，储后悬浮率和湿筛试验符合标准要求为合格。

4.13 热储稳定性试验

按GB/T 19136-2003中2.1进行，储后有效成分丙硫菌唑相对分解率均不大于5.0%，相关杂质含量、



悬浮率、pH 值、倾倒性、湿筛试验符合标准要求则为合格。

4.14 产品的检验与验收

应符合 GB/T 1604 的有关规定，极限数值处理，采用修约值比较法。

5 标志、标签、包装、贮运

5.1 480g/L 丙硫菌唑悬浮剂的标志、标签和包装应符合 GB 3796 中国规定，并应有农药登记、产品质量标准号和农药生产许可证号。

5.2 480g/L 丙硫菌唑悬浮剂可采用阻隔瓶包装，规格为 200mL，外包装为瓦楞纸箱，每箱 60 瓶。根据用户要求或订货协议，可以采用其他形式的包装，但要符合 GB 3796 中的有关规定。

5.3 包装件应贮存在通风、干燥的库房中，堆码方式应符合安全、搬运方便。

5.4 储运时，严防潮湿和日晒，不得与食物、种子、饲料混放，避免与皮肤、眼睛接触，防止由口鼻吸入。

5.5 安全：在使用说明书和包装容器上，除有醒目的毒性标志外，还应有毒性说明，使用注意事项、中毒症状、解毒方法和急救措施等。使用本品时应戴防手套、防毒面具、穿干净的防护服。施药后应立即用肥皂和水洗净。如误服应清洗口部并催吐，如溅入眼内，应用大量清水冲洗，如发生中毒现象，应及时送医院治疗。

5.6 保证期：在规定的贮运条件下，480g/L 丙硫菌唑悬浮剂的保证期，从生产日期算起为两年。

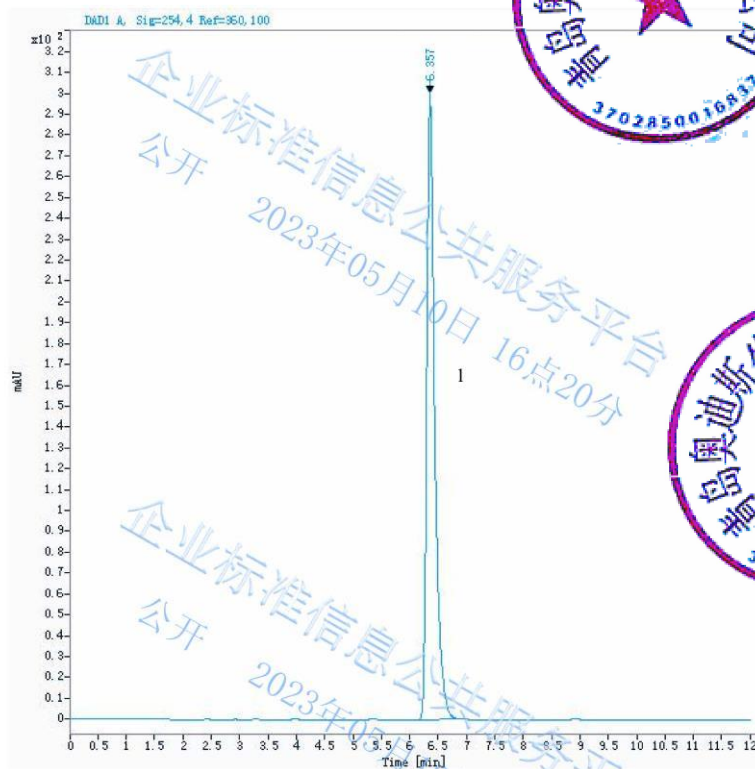


企业标准信息公共服务平台
公开
2023年05月10日 16点20分



Q/370285ADY 290-2023

附录 A
(资料性附录)
色谱图



信号: DAD1 A, Sig=254, 4 Ref=360, 100

| 保留时间 [分钟] | 类型 | 峰宽 [分钟] | 峰面积 | 峰高 | 面积% | 名称 |
|--------------|----|---------|-----------|----------|----------|----|
| 6.357 | BB | 0.1452 | 2917.9958 | 300.7193 | 100.0000 | |
| | | 总和 | 2917.9958 | | | |

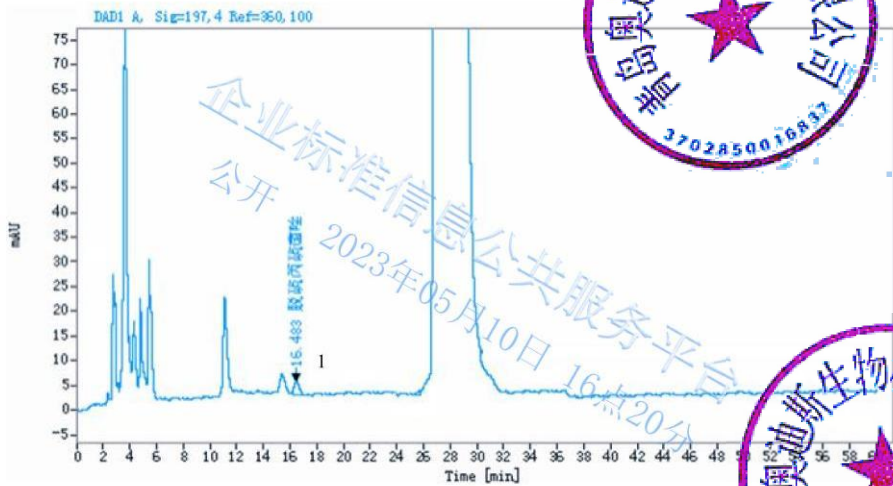
1-丙硫菌唑峰

图 A.1 试样中丙硫菌唑高效液相色谱图



附录 B
(资料性附录)
色谱图

Q/370285ADY 290-2023



信号: DAD1 A, Sig=197, 4 Ref=360, 100

| 保留时间 [分钟] | 类型 | 峰宽 [分钟] | 峰面积 | 峰高 | 面积% | 名称 |
|-----------|-----|---------|---------|--------|----------|--------|
| 16.483 | BBA | 0.4583 | 85.3908 | 3.0401 | 100.0000 | 脱硫丙硫菌唑 |
| 总和 | | | 85.8908 | | | |

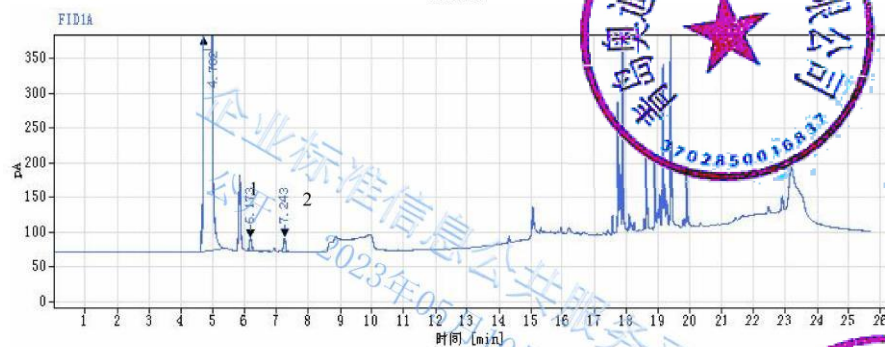
1-脱硫丙硫菌唑峰

图 B.1 试样中脱硫丙硫菌唑高效液相色谱图



附录 C
(资料性附录)
色谱图

Q/370285ADY 290-2023



信号: FID1A

| 保留时间 [min] | 类型 | 峰宽 [min] | 峰面积 |
|---------------|----|----------|--------|
| 6.173 | VB | 0.24 | 95.16 |
| 7.243 | VV | 0.30 | 90.92 |
| 总和 | | | 186.08 |

1-甲苯峰
2-乙苯峰

图 C.1 试样中甲苯+内标气相色谱图

3、审计报告



中兴华会计师事务所(特殊普通合伙)

ZHONGXINGHUA CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

地址：北京市丰台区丽泽路 20 号丽泽 SOHO B 座 20 层 邮编：100073

电话：(010) 51423818

传真：(010) 51423816

目 录



一、审计报告

二、审计报告附送

1. 资产负债表
2. 利润表
3. 现金流量表
4. 所有者权益变动表
5. 财务报表附注

三、审计报告附件

1. 中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）营业执照复印件
2. 中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）执业证书复印件
3. 注册会计师执业证书复印件





中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）

ZHONGXINGHUA CERTIFIED PUBLIC ACCOUNTANTS LLP

地址（location）：北京市丰台区丽泽路20号丽泽SOHO B座20层

20/F, Tower B, Lize SOHO, 20 Lize Road, Fengtai District, Beijing, P.R. China

电话（tel）：010-51423818 传真（fax）：010-51423816



审计报告

中兴华审字（2024）第 030366 号

青岛奥迪斯生物科技有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了青岛奥迪斯生物科技有限公司（以下简称“奥迪斯生物”）财务报表，包括 2023 年 12 月 31 日的资产负债表，2023 年度的利润表、现金流量表、所有者权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了奥迪斯生物 2023 年 12 月 31 日的财务状况以及 2023 年度的经营成果和现金流量。

二、形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于奥迪斯生物，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

三、管理层和治理层对财务报表的责任

管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大



此码用于证明该审计报告是否由具有执业许可的会计师事务所出具，
您可使用手机“扫一扫”或进入注册会计师行业统一监管平台（<https://acc.mof.gov.cn>）进行查验。
报告编码：京24JEZ17LPZ





错报。

在编制财务报表时，管理层负责评估奥迪斯生物的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督奥迪斯生物的财务报告过程。

四、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计的过程中，我们运用了职业判断，保持了职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

（1）识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

（2）了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序，但目的并非对内部控制的有效性发表意见。

（3）评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

（4）对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对奥迪斯生物持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报表使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致奥迪斯生物不能持续经营。

（5）评价财务报表的总体列报、结构和内容（包括披露），并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。





中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。



中兴华会计师事务所（特殊普通合伙）



中国注册会计师：

中国注册会计师：

2024 年 4 月 26 日



资产负债表

2023年12月31日

编制单位：青岛奥迪斯生物科技有限公司

金额单位：人民币元

| 项 目 | 附注五 | 期末余额 | 上年年末余额 |
|----------------|-----|-------------------------|-----------------------|
| 流动资产： | | | |
| 货币资金 | 1 | 523,000,350.09 | 41,464,740.64 |
| 交易性金融资产 | | 197,000.00 | 0.00 |
| 衍生金融资产 | | | |
| 应收票据 | | | |
| 应收账款 | 2 | 316,761,739.20 | 250,797,026.43 |
| 应收款项融资 | | | |
| 预付款项 | 3 | 12,661,011.77 | 5,991,119.26 |
| 其他应收款 | 4 | 3,365,583.14 | 1,994,130.65 |
| 存货 | 5 | 256,097,743.73 | 159,851,145.68 |
| 合同资产 | | | |
| 持有待售资产 | | | |
| 一年内到期的非流动资产 | | | |
| 其他流动资产 | | 8,055,245.03 | 678,592.06 |
| 流动资产合计 | | 1,122,226,872.96 | 469,857,255.07 |
| 非流动资产： | | | |
| 债权投资 | | | |
| 其他债权投资 | | | |
| 长期应收款 | | | |
| 长期股权投资 | | 6,856,720.00 | 6,856,720.00 |
| 其他权益工具投资 | | | |
| 其他非流动金融资产 | | | |
| 投资性房地产 | | 1,491,318.84 | 1,640,909.99 |
| 固定资产 | 6 | 134,432,465.94 | 147,645,032.50 |
| 在建工程 | | 652,808.11 | 487,541.52 |
| 生产性生物资产 | | | |
| 油气资产 | | | |
| 使用权资产 | | | |
| 无形资产 | 7 | 10,942,359.43 | 11,286,655.04 |
| 开发支出 | | | |
| 商誉 | | | |
| 长期待摊费用 | | | |
| 递延所得税资产 | | 2,912,600.43 | 2,490,871.69 |
| 其他非流动资产 | | 243,611.72 | 11,361.70 |
| 非流动资产合计 | | 18,563,884.77 | 18,626,092.44 |
| 资产总计 | | 1,140,790,757.73 | 488,483,347.51 |

后附财务报表附注是本财务报表的组成部分

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

(转下页)



(承上页)

资产负债表（续）

2023年12月31日

编制单位：青岛奥迪斯生物科技有限公司

金额单位：人民币元

| 项目 | 附注五 | 期末余额 | 上年年末余额 |
|------------------|-----|-------------------------|-----------------------|
| 流动负债： | | | |
| 短期借款 | | | |
| 交易性金融负债 | | 180,764.37 | 1,384,857.92 |
| 衍生金融负债 | | | |
| 应付票据 | 8 | 651,895,384.95 | 4,019,66 |
| 应付账款 | 9 | 96,416,023.53 | 33,602,654.46 |
| 预收款项 | | | |
| 合同负债 | 10 | 777,188.39 | 23,432,973.38 |
| 应付职工薪酬 | 11 | 3,308,148.78 | 3,155,310.71 |
| 应交税费 | 12 | 10,434,763.95 | 519,645.12 |
| 其他应付款 | 13 | 2,707,839.13 | 464,107.58 |
| 持有待售负债 | | | |
| 一年内到期的非流动负债 | | | |
| 其他流动负债 | | 44,103.23 | 67,285.38 |
| 流动负债合计 | | 765,514,318.70 | 60,515.21 |
| 非流动负债： | | | |
| 长期借款 | | | |
| 应付债券 | | | |
| 租赁负债 | | | |
| 长期应付款 | | | |
| 长期应付职工薪酬 | | | |
| 预计负债 | | | |
| 递延收益 | | 1,884,832.10 | |
| 递延所得税负债 | | 88,031.82 | 108,244.50 |
| 其他非流动负债 | | | |
| 非流动负债合计 | | 1,972,863.92 | 108,244.50 |
| 负债合计 | | 767,487,182.62 | 239,668,759.71 |
| 股东权益： | | | |
| 实收资本 | 14 | 61,660,000.00 | 61,660,000.00 |
| 其他权益工具 | | | |
| 资本公积 | | 11,448,092.29 | 11,045,145.22 |
| 减：库存股 | | | |
| 其他综合收益 | | | |
| 专项储备 | | | |
| 盈余公积 | | 30,830,000.00 | 30,830,000.00 |
| 未分配利润 | | 407,365,482.22 | 292,179,946.23 |
| 股东权益合计 | | 511,303,574.51 | 395,715,091.45 |
| 负债和股东权益总计 | | 1,278,790,757.13 | 635,383,851.16 |

后附财务报表附注是本财务报表的组成部分

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



利润表
2023年度

编制单位：青岛奥迪斯生物科技有限公司

金额单位：人民币元

| 项 目 | 附注五 | 本期金额 | 上期金额 |
|------------------------|-----|----------------|---------------|
| 一、营业收入 | 15 | 460,986.27 | 522,043.39 |
| 其中：营业成本 | 15 | 2,018,300.00 | 2,467,947.44 |
| 税金及附加 | | 808,895.71 | 1,160,758.84 |
| 销售费用 | | 1,299,936.76 | 1,340.67 |
| 管理费用 | | 181,737.60 | 229.55 |
| 研发费用 | | 4,865,555.76 | 2,363,611.22 |
| 财务费用 | | -1,216,000.00 | -8,755,760.01 |
| 其中：利息费用 | | 3,022,209.71 | 1,684,929.32 |
| 利息收入 | | 2,488,132.79 | 2,202,023.28 |
| 加：其他收益 | | 1,043,042.21 | 2,732,427.88 |
| 投资收益（损失以“-”号填列） | | -547,930.68 | -4,216,135.74 |
| 其中：对联营企业和合营企业的投资收益 | | | |
| 以摊余成本计量的金融资产终止确认收益 | | | |
| 净敞口套期收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 公允价值变动收益（损失以“-”号填列） | | -130,764.37 | 79,494.52 |
| 信用减值损失（损失以“-”号填列） | | 7,163,516.96 | 4,401,238.95 |
| 资产减值损失（损失以“-”号填列） | | -3,863,208.09 | -152,896.67 |
| 资产处置收益（损失以“-”号填列） | | | |
| 二、营业利润（亏损以“-”号填列） | | 128,262,106.63 | 58,653,100.24 |
| 加：营业外收入 | | 1,427,866.27 | 72,120.47 |
| 减：营业外支出 | | 18,647.46 | 650,706.08 |
| 三、利润总额（亏损总额以“-”号填列） | | 129,671,325.44 | 58,075,117.63 |
| 减：所得税费用 | | 14,485,789.45 | 3,362,602.38 |
| 四、净利润（净亏损以“-”号填列） | | 115,185,535.99 | 54,122,515.25 |
| （一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列） | | 115,185,535.99 | 54,122,515.25 |
| （二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列） | | | |
| 五、其他综合收益的税后净额 | | | |
| （一）不能重分类进损益的其他综合收益 | | | |
| 1、重新计量设定受益计划变动额 | | | |
| 2、权益法下不能转损益的其他综合收益 | | | |
| 3、其他权益工具投资公允价值变动 | | | |
| 4、企业自身信用风险公允价值变动 | | | |
| 5、其他 | | | |
| （二）将重分类进损益的其他综合收益 | | | |
| 1、权益法下可转损益的其他综合收益 | | | |
| 2、其他债权投资公允价值变动 | | | |
| 3、金融资产重分类计入其他综合收益的金额 | | | |
| 4、其他债权投资信用减值准备 | | | |
| 5、现金流量套期储备 | | | |
| 6、外币财务报表折算差额 | | | |
| 7、其他 | | | |
| 六、综合收益总额 | | 115,185,535.99 | 54,122,515.25 |

后附财务报表附注是本财务报表的组成部分

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



现金流量表

2023年度

编制单位：青岛奥迪新生物科技有限公司

金额单位：人民币元

| 项 目 | 本期金额 | 上期金额 |
|---------------------------|------------------|-----------------|
| 一、经营活动产生的现金流量： | | |
| 销售商品、提供劳务收到的现金 | 1,024,024,650.26 | 523,423,549.79 |
| 收到的税费返还 | 5,300,473.57 | 9,126,18.84 |
| 收到其他与经营活动有关的现金 | 25,849,335.77 | 6,543,988.43 |
| 经营活动现金流入小计 | 1,055,174,459.60 | 539,113,727.06 |
| 购买商品、接受劳务支付的现金 | 25,849,335.77 | 6,543,988.43 |
| 支付给职工以及为职工支付的现金 | 9,033,557.24 | 4,245,320.45 |
| 支付的各项税费 | 5,707,461.67 | 5,904,764.07 |
| 支付其他与经营活动有关的现金 | 779,241,858.81 | 697,788,230.86 |
| 经营活动现金流出小计 | 815,838,213.49 | 714,482,773.81 |
| 经营活动产生的现金流量净额 | 244,797,791.45 | -174,059,681.07 |
| 二、投资活动产生的现金流量： | | |
| 收回投资收到的现金 | | 90,000,000.00 |
| 取得投资收益收到的现金 | | 32,375.00 |
| 处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额 | | 8,000.00 |
| 收到其他与投资活动有关的现金 | 1,530,777.43 | 507,431.02 |
| 投资活动现金流入小计 | 1,530,777.43 | 90,547,806.02 |
| 购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金 | 4,187,035.69 | 11,790,000.00 |
| 投资支付的现金 | 380,000,000.00 | 90,656,733.60 |
| 取得子公司及其他营业单位支付的现金净额 | | |
| 支付其他与投资活动有关的现金 | 2,117,527.64 | 1,683,193.74 |
| 投资活动现金流出小计 | 386,304,563.33 | 102,430,718.93 |
| 投资活动产生的现金流量净额 | -384,773,785.90 | -17,555,510.21 |
| 三、筹资活动产生的现金流量： | | |
| 吸收投资收到的现金 | | |
| 取得借款收到的现金 | | |
| 发行债券收到的现金 | | |
| 收到其他与筹资活动有关的现金 | 1,325,191,862.66 | 562,687,480.11 |
| 筹资活动现金流入小计 | 1,325,191,862.66 | 562,687,480.11 |
| 偿还债务支付的现金 | | |
| 分配股利、利润或偿付利息支付的现金 | | |
| 支付其他与筹资活动有关的现金 | 1,204,628,741.61 | 355,907,716.38 |
| 筹资活动现金流出小计 | 1,204,628,741.61 | 355,907,716.38 |
| 筹资活动产生的现金流量净额 | 120,563,121.05 | 206,779,763.73 |
| 四、汇率变动对现金及现金等价物的影响 | 182,632.48 | 3,953,095.82 |
| 五、现金及现金等价物净增加额 | -19,230,240.92 | 19,090,265.57 |
| 加：期初现金及现金等价物余额 | 39,932,201.06 | 20,841,935.49 |
| 六、期末现金及现金等价物余额 | 20,701,960.14 | 39,932,201.06 |

后附财务报表附注是本财务报表的组成部分

法定代表人：

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：



所有者权益变动表

2023年度

金额单位：人民币元

| 项 | 本年金额 | | | | | 其他综合收益 | 专项储备 | 盈余公积 | 未分配利润 | 股东权益合计 |
|-----------------------|---------------|--------|---------------|-------|--------|--------|------|---------------|----------------|----------------|
| | 股本 | 其他权益工具 | 资本公积 | 减：库存股 | 其他综合收益 | | | | | |
| 一、上年年末余额 | 61,660,000.00 | | 11,045,145.22 | | | | | 30,830,000.00 | 292,179,946.23 | 395,715,091.45 |
| 加：会计政策变更 | | | | | | | | | | |
| 前期差错更正 | | | | | | | | | | |
| 其他 | | | | | | | | | | |
| 二、本年初余额 | 61,660,000.00 | | 11,045,145.22 | | | | | 30,830,000.00 | 292,179,946.23 | 395,715,091.45 |
| 三、本期增减变动金额（减少以“-”号填列） | | | 402,947.07 | | | | | | 115,185,535.99 | 115,588,483.06 |
| （一）综合收益总额 | | | | | | | | | 115,185,535.99 | 115,185,535.99 |
| （二）所有者投入和减少资本 | | | 402,947.07 | | | | | | | 402,947.07 |
| 1、所有者投入的资本 | | | | | | | | | | |
| 2、其他权益工具持有者投入资本 | | | | | | | | | | |
| 3、股份支付计入所有者权益的金额 | | | | | | | | | | |
| 4、其他 | | | 402,947.07 | | | | | | | 402,947.07 |
| （三）利润分配 | | | | | | | | | | |
| 1、提取盈余公积 | | | | | | | | | | |
| 2、提取一般风险准备 | | | | | | | | | | |
| 3、对所有者的分配 | | | | | | | | | | |
| 4、其他 | | | | | | | | | | |
| （四）股东权益内部结转 | | | | | | | | | | |
| 1、资本公积转增资本（或股本） | | | | | | | | | | |
| 2、盈余公积转增资本（或股本） | | | | | | | | | | |
| 3、盈余公积弥补亏损 | | | | | | | | | | |
| 4、其他 | | | | | | | | | | |
| （五）专项储备 | | | | | | | | | | |
| 1、本期提取 | | | | | | | | | | |
| 2、本期使用 | | | | | | | | | | |
| （六）其他 | | | | | | | | | | |
| 四、本年年末余额 | 61,660,000.00 | | 11,448,092.29 | | | | | 30,830,000.00 | 407,365,482 | 511,303,574.51 |

编制单位：青岛奥迪新生物科技有限公司

主管会计工作负责人：

会计机构负责人：

金额单位：人民币元





所有者权益变动表 (续)

2023年度

金额单位: 人民币元

| 项 目 | 上期金额 | | | | 其他综合收益 | 专项储备 | 盈余公积 | 未分配利润 | 所有者权益合计 |
|------------------------|---------------|--------|---------------|--------|--------|------|---------------|----------------|----------------|
| | 实收资本 | 其他权益工具 | 资本公积 | 减: 库存股 | | | | | |
| 一、上年年末余额 | 61,660,000.00 | | 9,829,576.69 | | | | 29,589,728.32 | 239,297,702.66 | 340,377,007.67 |
| 加: 会计政策变更 | | | | | | | | | |
| 前期差错更正 | | | | | | | | | |
| 其他 | | | | | | | | | |
| 二、本年初余额 | 61,660,000.00 | | 9,829,576.69 | | | | 29,589,728.32 | 239,297,702.66 | 340,377,007.67 |
| 三、本期增减变动金额 (减少以“-”号填列) | | | 1,215,568.53 | | | | 52,882,243.57 | 52,882,243.57 | 55,338,083.78 |
| (一) 综合收益总额 | | | | | | | | | |
| (二) 所有者投入和减少资本 | | | 1,215,568.53 | | | | 54,122,515.25 | 54,122,515.25 | 54,122,515.25 |
| 1、所有者投入的资本 | | | | | | | | | |
| 2、其他权益工具持有者投入资本 | | | | | | | | | |
| 3、股份支付计入所有者权益的金额 | | | | | | | | | |
| 4、其他 | | | 1,215,568.53 | | | | | | 1,215,568.53 |
| (三) 利润分配 | | | | | | | | | |
| 1、提取盈余公积 | | | | | | | 1,240,271.68 | -1,240,271.68 | |
| 2、提取一般风险准备 | | | | | | | 1,240,271.68 | -1,240,271.68 | |
| 3、对所有者分配的分配 | | | | | | | | | |
| 4、其他 | | | | | | | | | |
| (四) 股东权益内部结转 | | | | | | | | | |
| 1、资本公积转增资本 (或股本) | | | | | | | | | |
| 2、盈余公积转增资本 (或股本) | | | | | | | | | |
| 3、盈余公积弥补亏损 | | | | | | | | | |
| 4、其他 | | | | | | | | | |
| (五) 专项储备 | | | | | | | | | |
| 1、本期提取 | | | | | | | | | |
| 2、本期使用 | | | | | | | | | |
| (六) 其他 | | | | | | | | | |
| 四、本年年末余额 | 61,660,000.00 | | 10,045,145.22 | | | | 30,830,000.00 | 282,179,940.00 | 395,715,091.45 |

会计机构负责人: 崔文富

主管会计工作负责人: 王峰



4、具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺

邓州市植保植检服务中心：

经研究，我方决定参加邓州市 2025 年小麦三喷三防项目（项目编号：2025-03-8 ）的招标活动并提交投标文件。

为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任：

我方具有履行合同所必需的设备和专业技术能力，符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。我方对前述承诺的真实性负责，如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（加盖公章）：青岛奥迪斯生物科技有限公司

2025 年 3 月 21 日



5、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录



中华人民共和国

税收完税证明

No.437025250100215825

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

填发日期：2025年 1月 16日

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|------------|------------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 |
| 437026250100209505 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(单位缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 163,215.36 |
| 437026250100209505 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(个人缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 81,607.68 |
| 437026250100209505 | 失业保险费 | 失业保险(单位缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 7,140.21 |
| 437026250100209505 | 失业保险费 | 失业保险(个人缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 3,060.75 |
| 437026250100209505 | 工伤保险费 | 工伤保险 | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 11,582.50 |
| 金额合计 | (大写) 贰拾陆万陆仟伍佰零陆元伍角 | | | | 266,506.50 |
| 税务专用章 | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | |

妥善保管



中华人民共和国

税收完税证明

No.437025250100215825

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

填发日期：2025年 1月 16日

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|------------|-----------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 |
| 437026250100209505 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(单位缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 2,119.68 |
| 437026250100209505 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(个人缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 1,059.84 |
| 437026250100209505 | 失业保险费 | 失业保险(单位缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 92.73 |
| 437026250100209505 | 失业保险费 | 失业保险(个人缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 39.75 |
| 437026250100209505 | 工伤保险费 | 工伤保险 | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 137.79 |
| 金额合计 | (大写) 叁仟肆佰肆拾玖元柒角玖分 | | | | ¥3,449.79 |
| 税务专用章 | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | |

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No.437025250100215864

填发日期：2025年 1月 16日

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------|-------------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 |
| 437026250100209010 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(单位缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 706.56 |
| 437026250100209010 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(单位缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 81,607.68 |
| 437026250100209010 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(个人缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 20,401.56 |
| 437026250100209010 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(个人缴纳) | 2025-01-01至2025-01-31 | 2025-01-16 | 17,340.00 |
| 金额合计 | (大写)壹拾万零贰仟捌佰玖拾贰元捌角 | | | | ¥102,855.80 |
| 税务机关 (盖章) | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | |

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No.437025250200128282

填发日期：2025年 2月 19日

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------|------------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 |
| 437026250200273834 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(单位缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 9,891.84 |
| 437026250200273834 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(个人缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 4,945.92 |
| 437026250200273834 | 失业保险费 | 失业保险(单位缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 432.74 |
| 437026250200273834 | 失业保险费 | 失业保险(个人缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 185.50 |
| 437026250200273834 | 工伤保险费 | 工伤保险 | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 688.95 |
| 金额合计 | (大写)壹万陆仟壹佰肆拾肆元玖角伍分 | | | | ¥16,144.95 |
| 税务机关 (盖章) | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | |

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

填发日期：2025年 2月 19日

No.437025250200128283

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | | |
|--------------------|----------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------|-----------|-------------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 | |
| 437026250200273834 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(单位缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 6,985.66 | |
| 437026250200273834 | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(个人缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 79,841.28 | |
| 437026250200273834 | 失业保险费 | 失业保险(单位缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 6,985.66 | |
| 437026250200273834 | 失业保险费 | 失业保险(个人缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 2,994.50 | |
| 437026250200273834 | 工伤保险费 | 工伤保险 | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-19 | 11,252.85 | |
| 金额合计 | (大写) 贰拾陆万零柒佰伍拾陆元捌角伍分 | | | | | ¥260,756.85 |
| 税务机关 (盖章) | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | | |

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明

No.437025250200128358

填发日期：2025年 2月 19日

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | | |
|--------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------|-----------|-------------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 | |
| 437026250200259220 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(单位缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-18 | 4,239.36 | |
| 437026250200259220 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(单位缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-18 | 79,841.28 | |
| 437026250200259220 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(个人缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-18 | 1,059.84 | |
| 437026250200259220 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(个人缴纳) | 2025-02-01至2025-02-28 | 2025-02-18 | 19,960.32 | |
| 金额合计 | (大写) 壹拾万零伍仟壹佰元零捌角 | | | | | ¥105,100.80 |
| 税务机关 (盖章) | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | | |

妥善保管



中华人民共和国
税收完税证明



填发日期：2025年 3月 22日

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | | | |
|--------------------|--|--------------------|----------------|-------------------------------------|------------|----------|--|
| 纳税人识别号 | | 91370285730613781Q | | 纳税人名称 | | 青岛奥迪斯生物 | |
| 原凭证号 | | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 | |
| 437026250300590606 | | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(单位缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-22 | 2,826.24 | |
| 437026250300590606 | | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(个人缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-22 | 1,413.12 | |
| 437026250300590606 | | 失业保险费 | 失业保险(单位缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-22 | 123.64 | |
| 437026250300590606 | | 失业保险费 | 失业保险(个人缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-22 | 53.00 | |
| 437026250300590606 | | 工伤保险费 | 工伤保险 | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-22 | 223.65 | |
| 金额合计 | | (大写)肆仟陆佰肆拾伍元陆角伍分 | | | | | |
| 税务 | | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | |
| (盖章) | | 征收专用章 | | 青岛奥迪斯生物 | | | |

妥善保管

收据联交纳税人作完税证明



中华人民共和国
税收完税证明

No.437025250300227506

填发日期：2025年 3月 22日

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | | | |
|--------------------|--|--------------------|----------------|-----------------------|--|---------------|-------------|
| 纳税人识别号 | | 91370285730613781Q | | 纳税人名称 | | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | |
| 原凭证号 | | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 |
| 437026250300590606 | | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(单位缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | | 2025-03-22 | 162,508.80 |
| 437026250300590606 | | 企业职工基本养老保险费 | 职工基本养老保险(个人缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | | 2025-03-22 | 81,254.40 |
| 437026250300590606 | | 失业保险费 | 失业保险(单位缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | | 2025-03-22 | 7,109.30 |
| 437026250300590606 | | 失业保险费 | 失业保险(个人缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | | 2025-03-22 | 3,047.50 |
| 437026250300590606 | | 工伤保险费 | 工伤保险 | 2025-03-01至2025-03-31 | | 2025-03-22 | 11,482.50 |
| 金额合计 | | (大写)贰拾陆万伍仟肆佰零贰元伍角 | | | | | ¥265,402.50 |
| 税 务 局 | | 填 票 人 | | 备注 社保编号：3702406221 | | | |
| (盖章) | | 莱西市税务局第一税务所 | | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | | |

妥善保管

收据联交纳税人作完税证明



中华人民共和国

税收完税证明

No. 37025250300227552


填发日期：2025年 3月 22日

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | |
|--------------------|---------------------|--------------------|-------------------------------------|------------|-----------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 |
| 437026250300415387 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(单位缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-20 | 1,413.12 |
| 437026250300415387 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(单位缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-20 | 81,254.40 |
| 437026250300415387 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(个人缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-20 | 352.30 |
| 437026250300415387 | 基本医疗保险费 | 职工基本医疗保险(个人缴纳) | 2025-03-01至2025-03-31 | 2025-03-20 | 20,314.00 |
| 金额合计 | (大写) 壹拾万零叁仟叁佰叁拾肆元肆角 | | | | |
| 税务机关 (盖章) | | 填票人 莱西市税务局第一税务所 | 备注 社保编号：3702406221 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |

数据联交纳税人留存备查

要妥善保管



中华人民共和国

税收完税证明

No. 337025250300117692

填发日期：2025年 3月 24日

税务机关：国家税务总局莱西市税务局第一税务所

| | | | | | |
|--------------------|----------------------|--------------|--|------------|----------|
| 纳税人识别号 | 91370285730613781Q | 纳税人名称 | 青岛奥迪斯生物科技有限公司 | | |
| 原凭证号 | 税种 | 品目名称 | 税款所属时期 | 入(退)库日期 | 实缴(退)金额 |
| 337026250100513680 | 地方教育附加 | 增值税地方教育附加 | 2024-12-01至2024-12-31 | 2025-01-15 | 30.95 |
| 337026250100513680 | 教育费附加 | 增值税教育费附加 | 2024-12-01至2024-12-31 | 2025-01-15 | 46.43 |
| 337026250100513680 | 城市维护建设税 | 市区 | 2024-12-01至2024-12-31 | 2025-01-15 | 108.39 |
| 337026250100513680 | 增值税 | 鉴证咨询服务 | 2024-12-01至2024-12-31 | 2025-01-15 | 1,547.62 |
| 金额合计 | (大写) 人民币壹仟柒佰叁拾叁元叁角叁分 | | | | |
| 税务机关 (盖章) | | 填票人 电子税务局 | 备注：一般申报 正税,税款所属机关：国家税务总局莱西市税务局 13702850000 | | |

数据联交纳税人留存备查

要妥善保管

6、承诺函

一、我方在参加邓州市 2025 年小麦一喷三防项目政府采购活动前3年内，在经营活动中：

1、没有重大违法记录（重大违法记录指投标人因违反经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）。

2、没有行贿犯罪记录（查询内容：①投标人：青岛奥迪斯生物科技有限公司、组织机构代码证或统一社会信用代码：91370285730613781Q；②法定代表人：陈萍、身份证号码：370285197903010032）

二、我方在参加本项目活动前一段时间内具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

三、我方承诺在青岛市政府采购网上传提交的资格审查材料，均合法、真实、准确、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性、准确性负责。

若以上声明不实，我方自愿承担一切法律后果。

投标人：青岛奥迪斯生物科技有限公司

日期：2025年3月21日

7、良好信誉查询



信用中国
WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

扫一扫



核验码



法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称：

青岛奥迪斯生物科技有限公司

统一社会信用代码：

91370285730613781Q

报告编号：

20250324191729397871A8



| | |
|--------|-----------------|
| 报告生成日期 | 2025年03月24日 |
| 报告出具单位 | 国家公共信用和地理空间信息中心 |

公共信用信息概要



青岛奥迪斯生物科技有限公司

登记注册基本信息

基础信息

| | | | |
|----------|-----------------------|-------------------|------------|
| 统一社会信用代码 | 91370285730613781Q | 法定代表人/负责人/执行事务合伙人 | 陈萍 |
| 企业类型 | 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资) | 成立日期 | 2001-09-14 |
| 住所 | 青岛市莱西市昌阳工业园 | | |

海关注册登记信息

| | | | |
|-------|------|--------|------------|
| 所在地海关 | 青岛大港 | 备案日期 | 2011-05-03 |
| 经营类别 | — — | 海关注销标志 | 正常 |

信用信息概要

| | | | |
|------|-----|------|----|
| 行政管理 | 16条 | 诚实守信 | 7条 |
| 严重失信 | 0条 | 经营异常 | 0条 |
| 信用承诺 | 4条 | 信用评价 | 0条 |
| 司法判决 | 0条 | 其他 | 0条 |

| | | | |
|--------|-------------|--------|-----------------|
| 报告生成日期 | 2025年03月24日 | 报告出具单位 | 国家公共信用和地理空间信息中心 |
|--------|-------------|--------|-----------------|

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在采集、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。



正文

青岛奥迪斯生物科技有限公司

一、登记注册基础信息

| 基础信息

企业名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司
统一社会信用代码：91370285730613781Q
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：陈萍
企业类型：有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
成立日期：2001-09-14
住所：青岛市莱西市昌阳工业园

| 海关注册登记信息

所在地海关：青岛大港
备案日期：2011-05-03
经营类别：——
海关注销标志：正常

二、行政管理信息 (共 16 条)

| 行政许可

行政许可决定书文号：91370285730613781Q001P (20250217) 第 1 条
行政许可决定书名称：排污许可证
许可证名称：——
许可类别：普通
许可编号：——

许可决定日期：2025-02-17
有效期自：2025-02-17
有效期至：2030-02-16
许可内容：按照排污许可证许可要求，依法依规排污。
许可机关：青岛市生态环境局
许可机关统一社会信用代码：11370200MB2857139B
数据来源单位：青岛市生态环境局莱西分局
数据来源单位统一社会信用代码：11370285005179839G



| 行政许可

行政许可决定书号：03090020250118-72
行政许可决定书名称：农药登记初审技术审查意见
许可证名称：——
许可类别：登记
许可编号：——
许可决定日期：2025-01-23
有效期自：2025-01-23
有效期至：2026-01-22
许可内容：500 克/千克联苯菊酯·啉虫脒水分散粒剂
许可机关：山东省农业农村厅
许可机关统一社会信用代码：11370000MB2848646L
数据来源单位：山东省农业农村厅
数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L



| 行政许可

行政许可决定书号：03090020241115-100

第 3 条

行政许可决定文书名称：农药登记初审技术审查意见

许可证书名称：——

许可类别：登记

许可编号：——

许可决定日期：2024-12-09

有效期自：2024-12-09

有效期至：2025-12-08

许可内容：0.06 %丙硫菌唑吡唑醚菌酯颗粒剂

许可机关：山东省农业农村厅

许可机关统一社会信用代码：11370000MB2848646L

数据来源单位：山东省农业农村厅

数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L



| 行政许可

行政许可决定书号：03090020240827-116

行政许可决定文书名称：农药登记初审技术审查意见

许可证书名称：——

许可类别：登记

许可编号：——

许可决定日期：2024-11-12

有效期自：2024-11-12

有效期至：2025-11-11

许可内容：42.5 %丙硫菌唑悬浮剂

许可机关：山东省农业农村厅

许可机关统一社会信用代码：11370000MB2848646L

第 4 条

数据来源单位：山东省农业农村厅
数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L



第 5 条

| 行政许可

行政许可决定书号：03090020241018-122
行政许可决定书名称：农药登记初审技术审查意见
许可证书名称：——
许可类别：登记
许可编号：——
许可决定日期：2024-11-04
有效期自：2024-11-04
有效期至：2025-11-03
许可内容：48 %噻虫胺种子处理悬浮剂
许可机关：山东省农业农村厅
许可机关统一社会信用代码：11370000MB2848646L
数据来源单位：山东省农业农村厅
数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L



| 行政许可

行政许可决定书号：03090020240808-45
行政许可决定书名称：农药登记初审技术审查意见
许可证书名称：——
许可类别：登记
许可编号：——
许可决定日期：2024-08-22
有效期自：2024-08-22

第 6 条

有效期至：2025-08-21
许可内容：500克/千克联苯菊酯-啮虫脍水分散粒剂
许可机关：山东省农业农村厅
许可机关统一社会信用代码：11370000MB2848646L
数据来源单位：山东省农业农村厅
数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L



| 行政许可

行政许可决定书号：农药经许(鲁)37000010428
行政许可决定书名称：限制使用农药经营许可证书
许可证名称：限制使用农药经营许可证书
许可类别：普通
许可编号：农药经许(鲁)37000010428
许可决定日期：2024-07-23
有效期自：2024-07-23
有效期至：2029-09-20
许可内容：限制使用农药经营许可
许可机关：山东省农业农村厅
许可机关统一社会信用代码：11370000MB2848646L
数据来源单位：山东省农业农村厅
数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L



| 行政许可

行政许可决定书号：91370285730613781Q001P

第 8 条

行政许可决定书名称： 排污许可证
许可证名称： ——
许可类别： 普通
许可编号： ——
许可决定日期： 2022-04-22
有效期自： 2022-04-22
有效期至： 2027-04-21
许可内容： 按照排污许可证许可要求，依法依规排污。
许可机关： 青岛市生态环境局
许可机关统一社会信用代码： 11370200MB2857139B
数据来源单位： 青岛市生态环境局莱西分局
数据来源单位统一社会信用代码： 11370285005179839G



！ 行政许可

行政许可决定书号： 03090020201229-110
行政许可决定书名称： 农药登记初审技术审查意见
许可证名称： ——
许可类别： 登记
许可编号： ——
许可决定日期： 2021-01-19
有效期自： 2021-01-19
有效期至： 2099-12-31
许可内容： 农药登记初审
许可机关： 山东省农业农村厅
许可机关统一社会信用代码： 11370000MB2848646L
数据来源单位： 山东省农业农村厅

数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L

行政许可

行政许可决定书号：西环审〔2019〕274号 第 10 条

行政许可决定书名称：关于7000t水性化制剂项目（悬浮剂、微胶囊、水乳剂）环境影响报告表的批复

许可证名称：——

许可类别：普通

许可编号：——

许可决定日期：2019-12-23

有效期自：2019-12-23

有效期至：2099-12-31

许可内容：关于7000t水性化制剂项目（悬浮剂、微胶囊、水乳剂）环境影响报告表的批复

许可机关：青岛市生态环境局莱西分局

许可机关统一社会信用代码：11370285005179839G

数据来源单位：青岛市生态环境局

数据来源单位统一社会信用代码：11370200005118462D

行政许可

行政许可决定书号：〔莱西〕登记内变字〔2020〕第004360号 第 11 条

行政许可决定书名称：准予变更登记通知书

许可证名称：——

许可类别：认可

许可编号：——

许可决定日期：2019-11-18

有效期自：2019-11-18

有效期至：2099-12-31
许可内容：关于青岛奥迪斯生物科技有限公司的公司企业设立、变更、注销登记的申请
许可机关：莱西市市场监督管理局
许可机关统一社会信用代码：11370285005179767P
数据来源单位：青岛市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码：11370200005118040E



行政许可

行政许可决定书号：〈莱西〉登记内变字〔2019〕第003635号
行政许可决定书名称：准予变更登记通知书
许可证名称：——
许可类别：登记
许可编号：——
许可决定日期：2019-11-18
有效期自：2001-09-14
有效期至：2037-08-15
许可内容：经审查，提交的青岛奥迪斯生物科技有限公司变更 登记申请，申请 材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。 我局将于5个工作日内通知你单位领取营业执照。
许可机关：莱西市行政审批服务局
许可机关统一社会信用代码：11370285MB2855299W
数据来源单位：青岛市市场监督管理局
数据来源单位统一社会信用代码：11370200MB2859214X



行政许可

行政许可决定书号：京粮药字(2019)第126号
行政许可决定书名称：行政许可审查决定书

第 13 条

许可证书名称：——
许可类别：核准
许可编号：——
许可决定日期：2019-08-16
有效期自：2019-08-16
有效期至：2099-12-31
许可内容：批准广告发布
许可机关：北京市农业农村局
许可机关统一社会信用代码：1111000000002140XX
数据来源单位：北京市农业农村局
数据来源单位统一社会信用代码：1111000000002140XX



第 14 家

行政许可

行政许可决定书号：0000013912480
行政许可决定书名称：农药登记初审技术审查意见表
许可证书名称：——
许可类别：登记
许可编号：——
许可决定日期：2019-06-13
有效期自：2019-06-13
有效期至：2099-12-31
许可内容：40%吡啶·噁唑悬浮剂登记初审
许可机关：山东省农业农村厅
许可机关统一社会信用代码：11370000MB2848646L
数据来源单位：山东省农业农村厅

数据来源单位统一社会信用代码：11370000MB2848646L



第 15 条

| 行政许可

行政许可决定书文号：空

许可有效期：——

许可决定日期：2016-11-08

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：关于青岛奥迪斯生物科技有限公司危险废物跨市移出的审批

许可机关：环保局

审核类型：认可



第 16 条

| 行政许可

行政许可决定书文号：370214400021396

许可有效期：——

许可决定日期：2001-09-14

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：引进、研制、开发、复配加工、销售：农药（不含杀鼠剂，在全国工业产品生产许可证及安全生产许可证核定的范围内经营）（工业产品生产许可证，安全生产许可证有效期限以许可证为准）。水溶性肥料生产（化肥除外）与销售，化工原料（不含凭许可证经营项目及危险品）销售，农业、林业有害生物防治与技术咨询，园林绿化养护，货物进出口（国家法律法规禁止的项目除外，国家法律法规限制的项目取得许可后可以经营）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。

许可机关：青岛市工商行政管理局

审核类型：登记

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 7 条)

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司

第 1 条



纳税人识别号：91370285730613781Q
评价年度：2016
数据来源：国家税务总局



| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司
纳税人识别号：91370285730613781Q
评价年度：2023
数据来源：国家税务总局

第 2 条

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司
纳税人识别号：91370285730613781Q
评价年度：2022
数据来源：国家税务总局



| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司
纳税人识别号：91370285730613781Q
评价年度：2021
数据来源：国家税务总局

第 4 条

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司
纳税人识别号：91370285730613781Q
评价年度：2018

第 5 条

数据来源：国家税务总局



| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司
纳税人识别号：91370285730613781Q
评价年度：2020
数据来源：国家税务总局

第 6 条

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称：青岛奥迪斯生物科技有限公司
纳税人识别号：91370285730613781Q
评价年度：2017
数据来源：国家税务总局



第 6 条

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营 (活动) 异常名录 (状态) 信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 4 条)

| 企业信用承诺信息

承诺编码：37028520220916058139
承诺类型：审批替代型
承诺事由：审批替代型，申请办理设立和经营范围变更
承诺内容：

一、以上申报的住所信息与实际情况一致。二、本住所不违反所在市（州）、县（市、区）禁设区域相关规定，不属于违法建筑、危险建筑、被拆迁房屋等情形。三、本住所依法应当审批的，经有关部门审批后再开展相关经营活动。四、自觉接受有关部门的监督管理，并承担由此引起的一切法律责任。监管部门要求变更住所的，及时依法办理住所变更登记或备案。五、自觉接受登记机关、有关利害关系人对本住所登记、使用情况的监督，并承担违反本承诺而引起的一切法律责任。对本申报承诺书所有内容申请人已全部看过，知晓其内容、要求和责任。

承诺作出日期：2022-09-16
承诺履行状态：全部履行
承诺受理单位：莱西市市场监督管理局
承诺受理单位统一社会信用代码：11370285005179767P

企业信用承诺信息

承诺编码：37028520220916031136
承诺类型：审批替代型
承诺事由：审批替代型，申请办理市场主体住所(经营场所)登记申报
承诺内容：

一、以上申报的住所信息与实际情况一致。二、本住所不违反所在市（州）、县（市、区）禁设区域相关规定，不属于违法建筑、危险建筑、被拆迁房屋等情形。三、本住所依法应当审批的，经有关部门审批后再开展相关经营活动。四、自觉接受有关部门的监督管理，并承担由此引起的一切法律责任。监管部门要求变更住所的，及时依法办理住所变更登记或备案。五、自觉接受登记机关、有关利害关系人对本住所登记、使用情况的监督，并承担违反本承诺而引起的一切法律责任。对本申报承诺书所有内容申请人已全部看过，知晓其内容、要求和责任。

承诺作出日期：2022-09-16
承诺履行状态：全部履行
承诺受理单位：莱西市行政审批服务局
承诺受理单位统一社会信用代码：11370285MB2855299W

企业信用承诺信息

承诺编码：37028520220916004133

承诺类型：主动型

承诺事由：主动型，申请办理市场主体住所(经营场所)登记申报

承诺内容：
(1) 严格遵守国家相关法律、法规和规章，全面履行承诺的责任和义务。(2) 承诺不侵犯他人企业名称权、商标权或其他知识产权等合法权益，如发生名称争议纠纷时，愿意通过调解或仲裁等方式解决，并按照调解或仲裁结果在30天内办理企业名称变更登记，同时承担相应法律责任。

承诺作出日期：2022-09-16

承诺履行状态：全部履行

承诺受理单位：莱西市市场监督管理局

承诺受理单位统一社会信用代码：11370285005179767P

企业信用承诺信息

承诺编码：32070020221114031121

承诺类型：主动型

承诺事由：主动型，自愿作出承诺

承诺内容：
为维护市场公平竞争，营造诚实守信的政府采购交易环境，我单位自愿加入“连云港市政府采购供应商诚信库”（以下简称诚信库），诚信库发布的相关信息均经我单位确认无误，对此郑重承诺如下：一、我单位提交并在诚信库发布的相关信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改、虚假成份，材料所述内容均为本单位真实拥有，若违反本承诺一经查实，本单位愿意接受列入不良行为记录名单，自愿退出所有在连云港市政府采购网正在进行的政府采购项目并移出诚信库，按照《中华人民共和国政府采购法》七十七条规定，禁止一至三年内参加政府采购活动。二、凡我单位提交至诚信库的企业营业执照、资质证书、业绩、获奖情况等，均同意在连云港市政府采购网、连云港市公共资源交易网等平台公示。三、我单位在参加政府采购过程中严格遵守各项廉政制度，如有违反自愿按规定接受处罚。四、所有企业信息（包括业绩和获奖情况等）以我单位诚信库内信息为准，今后我单位将认真、及时维护和更新诚信库中与我单位有关的内容，如未能及时维护和更新，将自愿承担由此造成的一切法律责任和不良后果。

承诺作出日期：2021-03-29

承诺履行状态：全部履行

承诺受理单位：连云港市公共资源交易中心

承诺受理单位统一社会信用代码：12320700355045638M

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供



八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

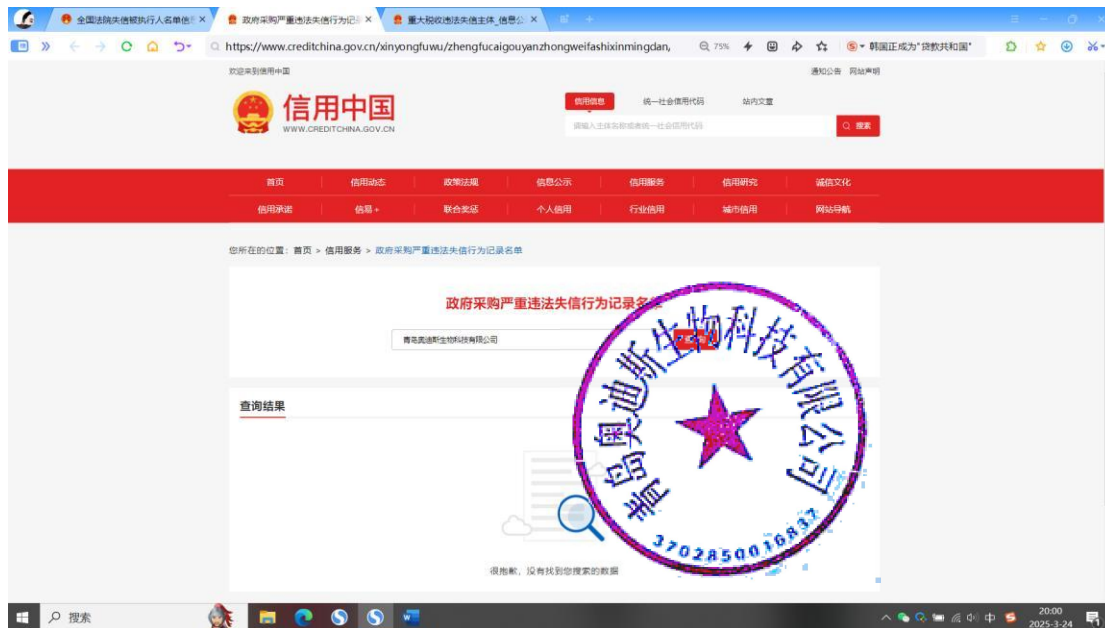
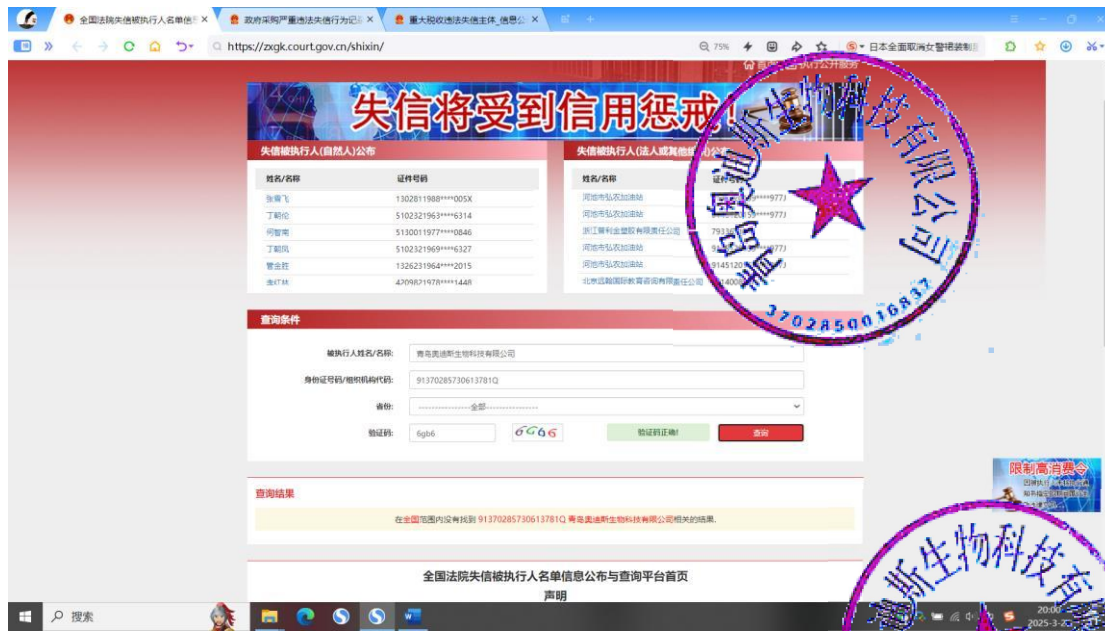
查询期内无相关记录

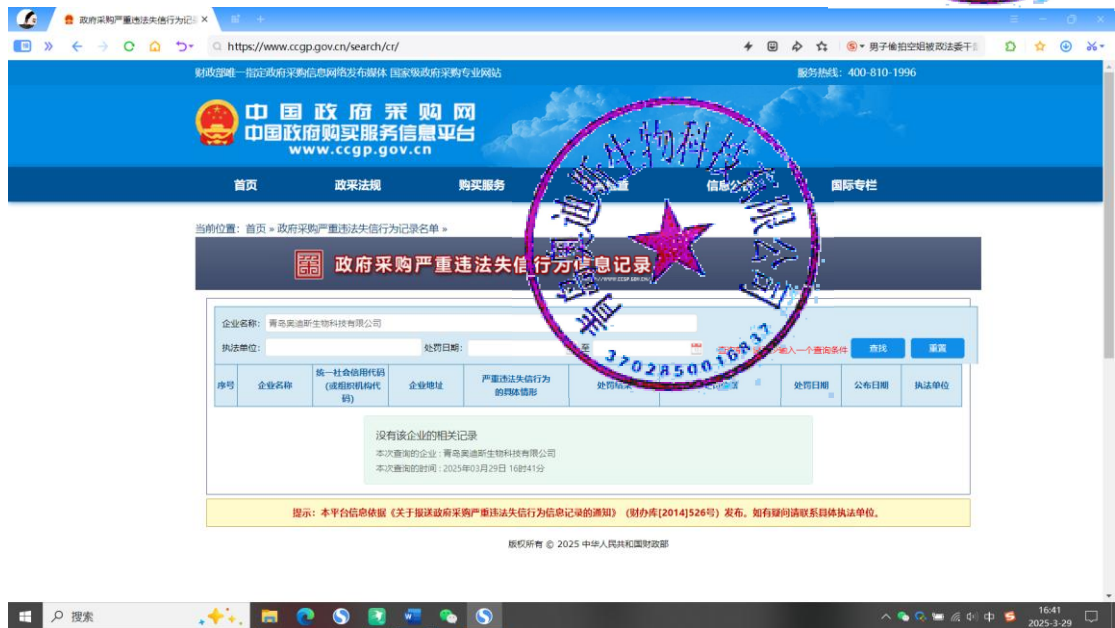
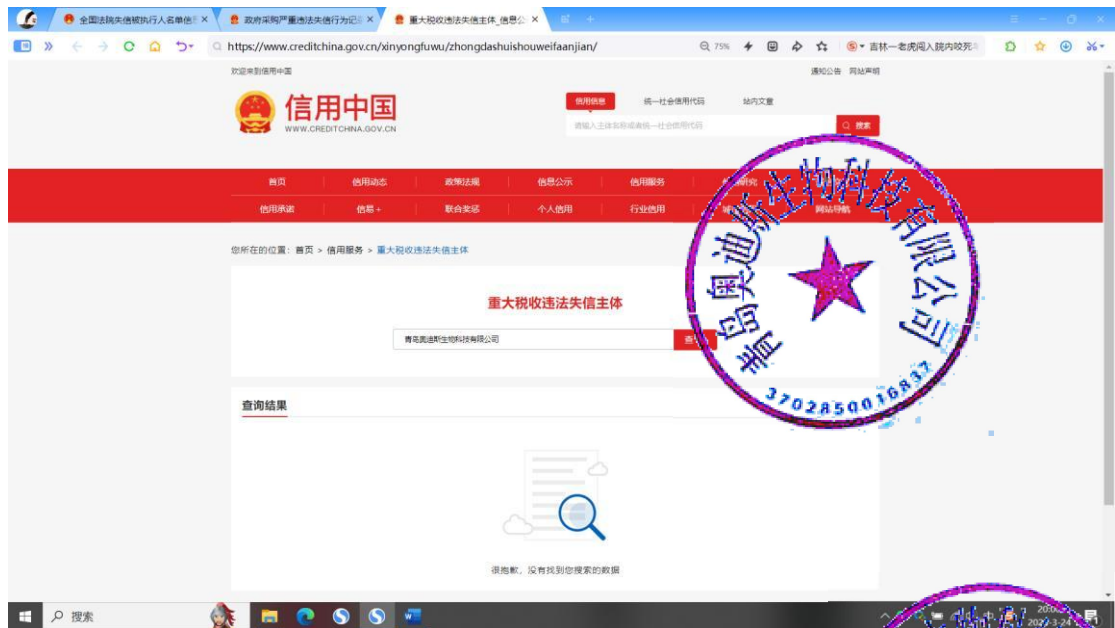
十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。



结束





无行贿犯罪记录承诺函

针对邓州市 2025 年小麦一喷三防项目，我方做出以下承诺：

1、我方没有重大违法记录，无行贿犯罪记录，无违法违规记录。

特此承诺。

投标人：青島奧迪新生物科

日期：2025 年 3 月 21 日

8、承诺书

致：邓州市植保植检服务中心

我方在邓州市 2025 年小麦一喷三防项目（2025-03-8）的投标过程中，做如下承诺：

一、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

二、我单位不是联合体投标。

特此承诺！

供应商：青岛奥迪斯生物科技有限公司（盖章）

日期：2025 年 3 月 21 日

