

广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁
建设项目环境影响评价公众参与说明

广州播恩动物药业有限公司

二〇二五年八月

目录

1 概述	1
1.1 公众参与的目的与意义.....	1
1.2 公众参与工作计划.....	1
1.3 建设单位组织的环境影响评价公众参与整体情况.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公示内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众参与意见.....	4
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.3 查阅情况.....	12
3.4 公众提出意见情况.....	12
4 其他公众参与情况	12
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	12
4.2 其他公众参与情况.....	12
4.3 宣传科普情况.....	12
5 公众意见处理情况	13
5.1 公众意见概述和分析.....	13
5.2 公众意见采纳情况.....	13
5.3 公众意见未采纳情况.....	13
6 报批前公开情况	13
6.1 公开内容及日期.....	13
6.2 公开方式.....	13
7 其他	15
8 诚信承诺	15

1 概述

1.1 公众参与的目的与意义

任何开发建设都会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影响，直接或间接影响邻近地区公众的利益。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查，是环评方与公众之间的一种双向交流的手段。它可以使项目环境影响区公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

通过在项目环境影响过程中开展公众参与调查，以收集相关区域公众对项目建设的认识、态度和要求，从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有益的建议，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

1.2 公众参与工作计划

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境保护公众参与办法》（环境保护部令第35号）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），并结合有关建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：

- （1）公开环境影响评价信息；
- （2）征求公众意见；
- （3）公众意见汇总分析；
- （4）公众意见的反馈；
- （5）编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，张贴通告，刊登报纸等形式，充分收集公众意见。

1.3 建设单位组织的环境影响评价公众参与整体情况

项目名称：广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目

建设地点：广州市白云区广陈路 152 号

项目概况：本项目新增占地面积 300m²，建筑面积 900 m²，主要以右旋糖酐 20、氢氧化钠、三氯化铁、盐酸等作为原辅材料，经水解、碱化、络合、粗滤、纳滤、喷雾干燥、混合、包装等工序年生产右旋糖酐铁 64.92 吨。

根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》（2017 年修订）等有关规定，本项目应进行环境影响评价；根据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021 年版）》，本项目属于分类管理名录中的“二十四、医药制造业 27—47、化学药品原料药制造 271—全部（含研发中试；不含单纯药品复配、分装；不含化学药品制剂制造的）”类别，应编制环境影响报告书，本项目建设性质为“扩建”。广州播恩动物药业有限公司委托广东思烁环保科技有限公司进行广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目环境影响报告书的编制工作，进行了征求意见稿公示，公示方式包括网络公示、现场公示和报纸公示。本次公众参与调查未收到来自公众和单位的反对意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公示内容及日期

(1) 公告内容主要包括

- ①建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；
- ②建设单位名称及联系方式；
- ③环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；
- ④公众意见表的网络链接；
- ⑤提交公众意见表的方式和途径。

(2) 公开日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号），建设单位于 2025 年 4 月 14 日在全国建设项目环境信息公示平台进行首次环境影响评价信息公开。

(3) 符合性分析

本项目首次环境影响评价信息公开时间在确定环评编制单位后 7 个工作日内（委托日期：2025 年 4 月 8 日，公开日期：2025 年 4 月 14 日），公开信息包含：①建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；②建设单位信息；③环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径，并附具生态环境部制定的公众意见表，满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求。

2.2 公开方式

(1) 网络公示

建设单位在确定项目环评报告编制单位后，于 2025 年 4 月 14 日在全国建设项目环境信息公示平台进行首次公开环境影响评价信息情况，公示网址如下：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=50414MX8BT>

有关网站公示材料证明见图 2.2-1。

载体选取符合性分析：本项目首次公开环境影响评价信息的方式易于公众接触，且在确定环评编制单位后 7 个工作日内进行网站公示（委托日期：2025 年 4 月 8 日，公开日期：2025 年 4 月 14 日）。因此，本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。

(2) 其他

无其他内容

2.3 公众参与意见

本项目在全国建设项目环境信息公示平台公开环境影响评价信息期间，未收到公众反馈意见。



图 2.2-1 首次环境影响评价信息公开网络公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

(1) 公示内容

- ①建设项目名称及概要；
- ②环境影响报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；
- ③公众意见表的网络链接；
- ④建设单位及环评单位联系方式；
- ⑤征求公众意见的范围和主要事项；
- ⑥公众提出意见的方式、途径以及提出意见的起止时间。

(2) 公示时限

2025年7月3日至2025年7月17日，持续10个工作日。

(3) 符合性分析

本项目征求意见稿公开时间持续10个工作日，公开信息包含：①建设项目名称及概要；②环境影响报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；③公众意见表的网络链接；④建设单位及环评单位联系方式；⑤征求公众意见的范围和主要事项；⑥公众提出意见的方式、途径以及提出意见的起止时间。此次公示内容满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

环评报告书征求意见稿完成后，建设单位于全国建设项目环境信息公示平台进行公示，公示网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=507034zAuk>

公示时限：2025年7月3日至2025年7月17日，持续10个工作日。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公开环境影响评价信息的方式采用公众易于接触的网站公示。因此，本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求。

公示截图如下图所示：

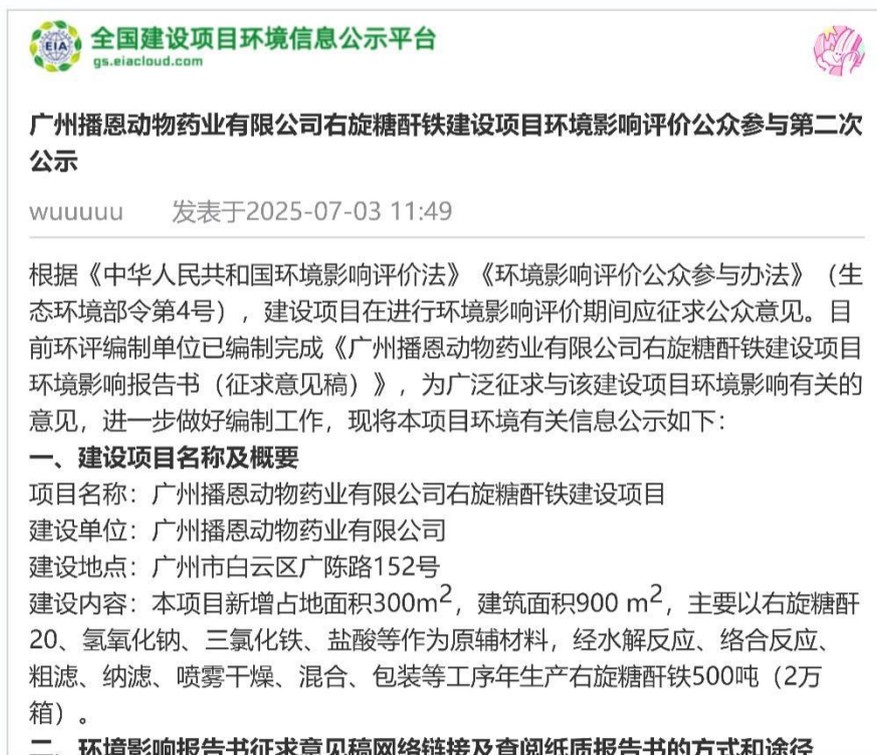
公示证明

【广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目环境影响评价公众参与第二次公示】公示情况说明

公示有效期 2025年07月03日-2025年07月17日

公示时长 14天

公示截图如下：



扫码查看公示详情



图 3.2-1 本项目征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便当地居民了解项目信息，项目于 2025 年 7 月 4 日在《信息时报》首次刊登征求意见稿公示信息，于 2025 年 7 月 7 日在《信息时报》再次刊登征求意见稿公示信息，具体见下图。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公示。因此，本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的要求。

东莞银行 南海银行 继续IPO“候场”



信息时报讯(记者 梁海祥)近日,东莞银行股份有限公司(以下简称“东莞银行”)和广东南海农村商业银行股份有限公司(以下简称“南海银行”)同日在深交所发行上市审核信息公开网站上更新了财务资料,目前审核状态变更为“已受理”。据记者梳理,目前上交所和深交所排队等候IPO的银行共有5家。其中,东莞银行等4家处于“已受理”阶段,湖州银行处于“已问询”状态,不过广东顺德农商银行的IPO审核状态则为“中止”。

据悉,银行IPO的主要目的在于补充资本金,进而提升资本充足率水平。东莞银行在招股书中指出,本次发行所得的募集资金在扣除发行费用后,全部用于补充资本金,以提高银行资本充足率水平,增强综合竞争力。“近年来,全球金融监管体系的改革进程不断深化,中国银行监管机构持续加强审慎监管力度,银行资本监管日趋严格。本行资本充足率水平虽已满足目前的监管要求,但随着各项业务的稳健、快速发展和资产规模的不断提升,预计本行未来的资本充足率水平将有所下降,为了更好地满足监管要求,增强风险抵御能力,本行有必要在自身留存收益积累的基础上,通过外融融资适时、合理补充资本,进一步提高资本充足率水平,满足未来发展需要。”

南海农商银行也表示,该行资本补充渠道主要来源于利润留存等内生性资本,但受制于同业竞争加剧、息差收窄、风险防控压力加大、对外扶持等因素影响,盈利保持稳定压力加大,内生性资本补充能力亦相应减弱。为满足该行长期稳健发展的资本需要,有必要进一步拓宽资本补充渠道,建立持续资本补充机制,以奠定该行未来业务发展的基础,解决发展中的资本瓶颈问题。

虽然两家中小银行继续IPO候场,但近年银行上市步伐整体趋缓。2019年至2021年期间,有13家银行成功登陆A股市场。而自2022年1月州银行上市后,A股市场便再无新增银行股上市同期港股市场仅有宜宾银行一家完成上市。

7月5日,深交所发行上市审核信息公开网站上显示,顺德农商银行的IPO审核状态由此前的中止变更为终止(撤回)。深交所指出,因广东顺德农村商业银行股份有限公司、保荐人撤回发行上市申请,决定终止其发行上市审核。除了顺德农商银行,年初广州银行也已撤回发行上市申请,深交所正式终止了对该行股票发行的审核程序。

中国人民银行广东省分行: 前5个月为南沙地区 154家企业提供低成本票据融资24.8亿元

信息时报讯(记者 梁海祥)日前,中国人民银行、金融监管总局等五部门联合发布“南沙金融30条”,从发展特色金融服务、推进粤港澳大湾区金融市场互联互通、开展跨境金融创新与交流等方面出台30条重点举措,赋予南沙新一轮政策红利,其中明确提出“对符合南沙产业发展方向的企业,支持金融机构在依法合规、风险可控的前提下创

新票据贴现产品,增加票据融资支持”。中国人民银行广东省分行针对金融创新等关键领域,发挥再贴现工具导向作用,指导广州地区银行机构加大拓展南沙票据业务。2025年1至5月,中国人民银行广东省分行运用再贴现工具,支持金融机构累计为南沙地区154家企业提供低成本票据融资24.8亿元。

网联清算公司协助商业银行 拦截可疑交易逾百亿元

信息时报讯(记者 梁海祥)记者日前从网联清算公司获悉,在中国人民银行领导下,网联清算公司落实“资金链”治理联防联控任务,组建了一支专业化队伍,构建了一个行业反诈基础设施。2024年以来,网联清算公司充分运用大数据、人工智能等技术手段,为参与机构

银行拦截可疑交易逾百亿元,切实保护了近百万名群众免受诈骗。近期,网联清算公司监测发现,有不法分子诱导群众下载虚假投资理财软件,谎称提供“启动资金”,后续诱导其转账。商业银行依托行业反诈基础设施,与公安机关快速联动构筑反诈防火墙,警银双方紧密协作,成功保护老百姓“钱袋子”。

广州播恩动物药业有限公司 右旋糖酐铁建设项目环境影响 评价公众参与第二次公示

广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目位于广州市白云区广陈路152号,项目年生产右旋糖酐铁500吨。公众可于“全国建设项目环境影响评价平台”下载征求意见稿,或联系建设单位查阅,链接:https://www.eiacloud.com/gs/detai/3?id=507034zAuk。公示期限:2025年7月3日起至7月17日。评价范围内的任何单位和个人对项目环评有宝贵意见或建议,可自行下载公众意见表并规范填写,通过电子邮件、传真、信函等方式,在公示期内提交公众意见。建设单位:广州播恩动物药业有限公司,联系人:程先生,联系电话:020-22885303,邮箱:ljumj@boen.com.cn

优选混合型基金今起发行

半导体、创 造 强 的 背 景 起 成 长 风。 年 6 月 末, 年 内 上 涨 200 指 数 相 对 占 优。 理 理 悉 悉, 公 混 合 型 基 金 23781) 将 于 本 基 金 是 一 量 化 产 品, 券、 方 正 证 灵 证 券 等 各 管 理 官 方 智 选 基 金 产 的 60% 的 中 证 A500

银行IPO进展 缘何缓慢?

招联首席研究员董希森对信息时报记者表示,近年来银行IPO进展缓慢,一方面与资本市场政策调整有关。在建设科技强国的背景下,上市资源更多用于支持科技型金融融资。另一方面,与近两年A股市场震荡有关。银行股体量较大,需考虑其上市对资本市场稳定性的影响。现阶段,中小银行资本补充“咄咄待补”,应支持中小银行加快建立资本补充长效机制,拓宽中小银行资本补充渠道,创新资本工具,提高中小银行资本补充能力,有效开展补充资本,特别是核心一级资本。

景顺长城中证A500指数增强发行

在财富管理工具的浪潮下,通过量化等手段在市场波动中寻找超额收益的指数增强基金迎来增长。截至今年一季度末,指数增强基金规模已突破2300亿元,年内增长超200亿。与此同时,这类基金的超额也表现亮眼,截至目前,全市场量化类指数增强基金平均取得3.21%的超额收益,更不乏跑赢基准10%以上的基金。此背景下,一些在指数和量化增强策略上具备优势的公募基金,加大了产品布局力度。据悉,景顺长城的指增家族再扩容,于7月1日发行景顺长城中证A500指数增强基金(代码:A类023957/C类023958),基金力争在有效跟踪指数的基础上,结合量化方法追求超

越指数的业绩。与传统的宽基指数相比,中证A500指数的编制理念更为科学,综合考虑市值、行业代表性、ESG和互联互通等因素,汇集了众多细分行业的标杆,包含更多新兴产业上市公司,这些成分股以不到A股市场10%的数量,覆盖了其54.34%的总市值和近68%的净利润,是中国核心资产的代表。景顺长城中证A500指数增强拟任基金经理黎海威表示,中证A500指数优选各行业龙头、注重行业覆盖度及集中度,因而相对中证全指平均行业绝对偏离较低,并广泛覆盖各细分行业A股龙头,优质底层资产丰富,可挖掘alpha机会也会更多。 撰文 梁海祥

分类广告 一个电话,服务到底!
广州市泰雅印铁制罐有限公司 改扩建项目环境影响评价书 征求意见稿第二次公示
 一、项目概况:广州市泰雅印铁制罐有限公司在广州市增城区沙湾镇沙湾村元元北路21号进行改扩建,改扩建年产气罐4万个、马口铁印加工2000万条(其中作为中端产品生产气罐的自用1600万条,外售500万条)。
 二、征求意见稿的网址链接:https://pan.baidu.com/s/1t6V9QI-zHyvUJAH2CA 提取码:0v11
 三、征求意见稿的公示范围:项目评价范围内的公民、法人及其他组织。
 四、公众意见表的下载链接:向征求意见稿链接。
 五、公众提出意见的方式和途径:可通过电子邮件、信函方式向建设单位征求意见。
 六、公众提出意见的截止时间:征求意见稿公示之日起5个工作日。
 广州市泰雅印铁制罐有限公司 2025年7月7日

遗失声明
 广州市增城区泰雅印铁制罐有限公司遗失营业执照正本,统一社会信用代码:92440111M599WCR0L,声明作废。
 2025年7月7日

分类广告 一个电话,服务到底!
广州播恩动物药业有限公司 右旋糖酐铁建设项目环境影响评价书 征求意见稿第二次公示
 广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目位于广州市白云区广陈路152号,项目年生产右旋糖酐铁500吨。公众可于“全国建设项目环境影响评价平台”下载征求意见稿,或联系建设单位查阅,链接:https://www.eiacloud.com/gs/detai/3?id=507034zAuk。公示期限:2025年7月3日起至7月17日。评价范围内的任何单位和个人对项目环评有宝贵意见或建议,可自行下载公众意见表并规范填写,通过电子邮件、传真、信函等方式,在公示期内提交公众意见。建设单位:广州播恩动物药业有限公司,联系人:程先生,联系电话:020-22885303,邮箱:ljumj@boen.com.cn

遗失声明
 GUANGZHOU MINGHONG AUDIO CO., LTD 遗失深圳(广州)国际空管代理有限公司海陆空票务代理协议,协议编号:YINTNT1250013,联系人:MSC FRANCESCA, 联系电话:VIVIAN, 邮箱:VANCOUR, 目的:TORONTO, 声明作废。
 2025年7月7日

图 3.2-3 《信息时报》2025 年 7 月 7 日登报公示截图

3.2.3 张贴

除了通过网络平台、报纸公开征求意见稿公示信息，为方便当地村民了解项目信息，项目于2025年7月3日至2025年7月17日，持续10个工作日在周边敏感点（五龙岗村第五经济社（五龙岗村1）、五龙岗村第六经济社（五龙岗村2）、五龙岗第十经济社（田心庄）、梅田村、障岗村、蟠龙小学）张贴项目环评征求意见稿公示信息，现场公示张贴照片具体见下图。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公开环境影响评价信息的方式采用在周边敏感点（五龙岗村第五经济社（五龙岗村1）、五龙岗村第六经济社（五龙岗村2）、五龙岗第十经济社（田心庄）、梅田村、障岗村、蟠龙小学）张贴公示。因此，本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。



图 3.2-4 五龙岗村第五经济社（五龙岗村1）公示张贴照片



图 3.2-5 五龙岗村第六经济社（五龙岗村2）现场公示张贴照片



图 3.2-6 五龙岗第十经济社（田心庄）现场公示张贴照片



图 3.2-7 梅田村现场公示张贴照片



图 3.2-8 障岗村现场公示张贴照片



图 3.2-9 蟠龙小学现场公示张贴照片

3.3 查阅情况

本次公示期间，公示了环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径、公众意见表的网络链接，附近公众主要通过网络链接、到建设单位地址处查阅本次公众参与公示信息、征求意见稿和公众参与调查表。公开期间，未收到公众要求查阅纸质版环境影响报告书的意见。

3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无公众座谈会、听证会、专家论证会情况。

4.2 其他公众参与情况

无其他公众参与情况。

4.3 宣传科普情况

无宣传科普情况。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目自 2025 年 4 月 14 日首次环境影响评价信息公开起，至今未收到公众以任何形式提出的意见。

5.2 公众意见采纳情况

虽然公众和单位均未向建设单位提出意见和建议，建设单位也承诺严格执行环境影响报告所提的各项环境保护措施，做好污染防治工作，将项目可能产生的环境影响降至最低。

5.3 公众意见未采纳情况

公众和单位均未向建设单位提出意见和建议，无未采纳情况。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

(1) 报批前公开内容

报批前公开的内容主要包括拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

(2) 报批前公开日期

2025 年 8 月 21 日。

(3) 符合性分析

本次报批前公开内容为不包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容的拟报批环境影响报告书全本和公众参与说明。公开内容及日期满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本项目环境影响报告书全本公示采用网络公示，公示网站为全国建设项目环境信息公示平台，如下截图所示。

公开网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50821mfDN9>

公开时间：2025年8月21日

载体选取符合性分析：本项目报批前，在全国建设项目环境信息公示平台公示《广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目环境影响报告书》《广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目环境影响评价公众参与说明》。

因此，本项目报批前公开载体的选取满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的要求。



图 6.2-1 环境影响评价文件报批前公示截图

6.2.2 其他

无其他内容。

7 其他

所有整理档案设专人负责保管，涉密文件未经允许不得公开。

8 诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在广东思烁环保科技有限公司进行广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广州播恩动物药业有限公司右旋糖酐铁建设项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由我单位承担全部责任。

承诺单位：广州播恩动物药业有限公司

承诺时间：2022年8月25日

