

湛江市生态环境局

湛环罚字〔2025〕13号

行政处罚决定书

当事人名称：湛江市运通机动车检测站有限公司

统一社会信用代码：91440800796233095A

法定代表人：吴金华

住所：湛江市椹川大道北71号81栋

一、环境违法事实和证据

2025年1月6日，我局执法人员到湛江市运通机动车检测站有限公司位于湛江市椹川大道北71号81栋的机动车检测站进行现场检查，并对你公司相关人员进行调查询问。现场检查时，你公司的机动车检测站正在经营，执法人员现场调取了你对机动车的检测视频，并查阅相关资料。经查，你公司分别于2023年5月24日对粤GTM822、2023年5月8日对粤G24W68、2023年11月23日对粤S6R3N0、2024年2月29日对粤G97080、2023年4月10日对粤GH2149、2023年9月4日对粤GA0050、2023年7月25日对粤G3H711、2023年6月7日对粤GFY843、2023年5月29日对粤G2838N的车辆（上述九辆车均为燃料类型：柴油）采用“加载减速法”进行检测时，检测视频监控录像显示，该九辆车辆在车辆尾气检测过程中，均排放目视明显可见黑烟，按照《机动车排放定期检验规范》（HJ1237-2021）7.5“检验过程中车辆排放出现目视可见黑烟或蓝烟，按GB18285和GB3847判定外观检验不合格。”和《柴油车污染物排放限值及测量方法

(自由加速及加载减速法)》(GB3847-2018)8.2.2“如果车辆排放有明显可见烟度或烟度值超过林格曼1级,则判定排放检验不合格”的规定,应当判定为排放检验不合格。但你公司出具的粤GTM822车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182305240837102706)中、出具的粤G24W68车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182305080826524948)中、出具的粤S6R3N0车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182311231408111730)中、出具的粤G97080车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182402291044205844)中、出具的粤GH2149车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182304101445138452)中、出具的粤GA0050车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182309040953509869)中、出具的粤G3H711车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182307251102320451)中、出具的粤GFY843车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182306071110024762)中,出具的粤G2838N车辆《在用车检验(测)报告》(报告编号:440800182305290908311307)中,检验项目“车辆是否存在明显烧机油或者严重冒黑烟现象”(否决项目)的检验结果均为“否”,机动车检测结果均为“合格”。另,你公司对被检测的上述9辆机动车车主各收取了人民币100元的检测费用,违法所得共计人民币900元整。

以上事实,有如下证据证明:

(一)你公司于2025年1月6日提供的营业执照复印件,居民身份证复印件、授权委托书,证明你公司名称和法定代表人的身份信息,以及授权委托情况;

(二)我局执法人员于2025年1月6日制作的《湛江市生

态环境局现场检查（勘察）笔录》《湛江市生态环境局调查询问笔录》、现场照片和视频录像，你公司于2025年1月6日提供的检测影像资料（含2023年5月24日对粤GTM822、2023年5月8日对粤G24W68、2023年11月23日对粤S6R3N0、2024年2月29日对粤G97080、2023年4月10日对粤GH2149、2023年9月4日对粤GA0050、2023年7月25日对粤G3H711、2023年6月7日对粤GFY843、2023年5月29日对粤G2838N车辆的检测视频）。出具的粤GTM822车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182305240837102706）、出具的粤G24W68车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182305080826524948）、出具的粤S6R3N0车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182311231408111730）、出具的粤G97080车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182402291044205844）、出具的粤GH2149车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182304101445138452）、出具的粤GA0050车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182309040953509869）、出具的粤G3H711车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182307251102320451）、出具的粤GFY843车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182306071110024762）、出具的粤G2838N车辆《在用车检验（测）报告》（报告编号：440800182305290908311307）复印件九份，我局执法人员从湛江市机动车环保监管及数据交换系统调取的检测视频（含2023年5月24日对粤GTM822、2023年5月8日对粤G24W68、2023年11月23日对粤S6R3N0、2024年2月29日对粤G97080、2023年4月10日对粤GH2149、2023年9月4日对粤GA0050、2023年7月25日对粤G3H711、2023年6月7日对粤GFY843、2023

年5月29日对粤G2838N车辆的检测视频),证明我局对你公司出具机动车虚假排放检验报告的违法行为的调查情况;

(三)你公司于2025年1月6日提供的机动车交接凭证(粤GTM822、粤G24W68、粤S6R3N0、粤G97080、粤GH2149、粤GA0050、粤G3H711、粤GFY843、粤G2838N车辆)复印件,证明你公司出具机动车虚假排放检验报告的违法所得情况;

(四)你公司于2025年1月6日提供的《送达地址及方式确认书》1份,证明你公司的送达地址、联系方式等情况;

(五)你公司于2025年1月6日提供的《检验检测机构资质认定证书》(证书编号:202219051783)、《资质认定计量认证证书附表复印件》(证书编号:202219051783)、检测人员的《机动车检测员培训证书》复印件(证书编号:RTAGD-20211050)、《机动车检测员培训证书》复印件(证书编号:RTAGD-2021049)、《机动车检测员培训证书》复印件(证书编号:RTAGD-2021047)、《资质证书》复印件(证书编号:CS20215434),证明你公司具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力,可以向社会出具有证明作用的数据和结果并承担相应的法律责任,批准你公司授权签字人及其授权签字领域以及你公司检测人员的资质;

(六)我局执法人员行政执法证复印件,证明我局执法人员的身份和资格。

你公司的上述行为违反了《中华人民共和国大气污染防治法》第五十四条第一款“机动车排放检验机构应当依法通过计量认证,使用经依法检定合格的机动车排放检验设备,按照国务院生态环境主管部门制定的规范,对机动车进行排放检验,并与生态环境主管部门联网,实现检验数据实时共享。机动车排放检验机构及其负责人对检验数据的真实性和准确性负责。”的规定,

依法应予行政处罚。

2025年1月15日，我局执法人员向你公司送达《责令改正环境违法行为决定书》[湛（赤）环限改字〔2025〕3号]，责令你公司严格按照相关法律法规、标准和规范开展机动车检验（测），对检验（测）数据的真实性和准确性负责，依法出具机动车排放检验（测）报告。2025年1月20日，我局执法人员向你公司送达《行政处罚听证告知书》（湛环罚听告字〔2025〕10号），告知你公司违法事实、裁量标准、处罚依据和拟作出的处罚决定，并明确告知你公司享有听证及陈述申辩的权利。在法定期限内，你公司提出听证申请，我局于2025年2月20日公开举行听证会，你公司提出如下陈述申辩意见：

（一）2024年11月21日为粤G2838N车辆、2024年12月30日为粤G3H711车辆和2025年2月18日为粤G97080车辆作出的《在用车检验（测）报告》及其相关的视频录像显示，前述车辆并不存在黑烟。

（二）申辩其召回其中三辆车（粤G2838N、粤G3H711、粤G97080）重新检测时不存在排放目视可见黑烟。生态环境部门未能充分考虑柴油车检测的特殊性及申辩人提供的合标检测数据，仅根据视频中案涉车辆短暂的排放情况即认定申辩人存在出具虚假排放检验报告的行为，显然缺乏事实依据的问题。

（三）申辩系初次违法，主动消除、减轻对生态环境的危害，态度端正，行动积极，以及按100元/辆的标准收取，处罚45万元，违反“过罚相当”原则。

（四）检测行业内的恶劣竞争、压价抢客等因素影响，经营困难，亏损严重，恳请从轻或者减轻处罚。

经复核，我局不予采纳你公司的申辩意见。

(一)不采纳申辩意见一。理由：执法人员调取的现场检测视频显示，你公司于2023年5月24日对粤GTM822、2023年5月8日对粤G24W68、2023年11月23日对粤S6R3N0、2024年2月29日对粤G97080、2023年4月10日对粤GH2149、2023年9月4日对粤GA0050、2023年7月25日对粤G3H711、2023年6月7日对粤GFY843、2023年5月29日对粤G2838N的车辆（上述九辆车均为燃料类型：柴油）采用“加载减速法”进行检测时，均排放目视明显可见黑烟，你公司在接受调查询问时也自认检测视频监控录像中的上述9台车辆排放目视明显可见黑烟的情形。依据《机动车排放定期检验规范》（HJ1237-2021）7.5“检验过程中车辆排放出现目视可见黑烟或蓝烟，按GB18285和GB3847判定外观检验不合格。”和《柴油车污染物排放限值及测量方法（自由加速及加载减速法）》（GB3847-2018）8.2.2“如果车辆排放有明显可见烟度或烟度值超过林格曼1级，则判定排放检验不合格”的规定，应判断为检验不合格。

(二)不采纳申辩意见二。理由：通过查看执法人员调取的现场检测视频，你公司于2024年2月29日对粤G97080、2023年7月25日对粤G3H711、2023年5月29日对粤G2838N的车辆采用“加载减速法”进行检测时，上述车辆的排气污染物检测视频中排放目视明显可见持续的黑烟，根据《机动车排放定期检验规范》（HJ1237-2021）7.5“检验过程中车辆排放出现目视可见黑烟或蓝烟，按GB18285和GB3847判定外观检验不合格。”规定，均应判定为检验不合格。该三辆车在其后的检测未出现目视可见黑烟并不能否定被调查时间点出现目视可见黑烟应当判定为不合格的事实。

(三)不采纳申辩意见三。理由：你公司违反相关技术规范，

出具虚假机动车排放检测报告，使得本应判定为不合格的机动车取得了合格检验报告，并据此通过机动车年检并上路行驶，不仅侵害了机动车管理的秩序，不合格机动车排放的大气污染物也对大气环境造成了污染，虽然其因行业恶性竞争导致违法所得较少，但该违法行为造成的社会影响恶劣，危害后果较大，依据《广东省生态环境行政处罚自由裁量权规定》依法裁量的处罚金额并未违反“过罚相当”原则，你公司的整改行为也未消除、减轻对机动车管理中秩序和生态环境的影响。

（四）不采纳申辩意见四。理由：不属于法定从轻、减轻的情节。

以上事实，有如下证据证明：

1. 我局于 2025 年 1 月 13 日作出的《责令改正违法行为决定书》[湛（赤）环限改字〔2025〕3 号]和 1 月 15 日的送达回证，证明我局在实施行政处罚时，依法责令你公司改正环境违法行为的事实；

2. 我局于 2025 年 1 月 16 日作出的《行政处罚听证告知书》（湛环罚听告字〔2025〕10 号）和 1 月 20 日的送达回证，证明我局在实施行政处罚前，依法告知你公司违法事实、处罚依据、裁量标准和拟作出的处罚决定，并明确告知你公司依法享有申请听证和陈述申辩权利；

3. 你公司于 2025 年 1 月 22 日提交的《听证申请书》，我局于 2025 年 1 月 24 日作出的《行政处罚听证通知书》（湛环听通字〔2025〕9 号）和 1 月 24 日的送达回证，听证公告、听证笔录，证明经你公司申请，我局依法举行行政处罚案件公开听证会，保障你公司听证及陈述申辩等权利的事实。

二、行政处罚的依据和种类

依据《中华人民共和国大气污染防治法》第一百一十二条第一款“违反本法规定，伪造机动车、非道路移动机械排放检验结果或者出具虚假排放检验报告的，由县级以上人民政府生态环境保护主管部门没收违法所得，并处十万元以上五十万元以下的罚款；情节严重的，由负责资质认定的部门取消其检验资格。”、《广东省生态环境违法行为行政处罚罚款金额裁量表》§ 3.23 裁量标准（伪造检验结果或者出具虚假报告数量为 5 项以上、近二年同类违法行为情况为无同类违法行为、罚款为 40 万元以上 50 万元以下）和《广东省生态环境行政处罚自由裁量权规定》第十二条第二项“针对《裁量权规定》中已列明的生态环境违法行为，生态环境主管部门在进行全面调查取证并确定罚款幅度区间后，除法律、法规、规章另有规定外，可按照以下标准确定最终罚款数额：（二）罚款为一定幅度的数额的，从重处罚不得低于最高罚款数额与最低罚款数额的平均值；从轻处罚应当低于平均值，一般处罚按平均金额处罚”的规定，我局决定对你公司出具机动车虚假排放检验报告的违法行为作出如下行政处罚：

1. 没收违法所得人民币玖佰元整（¥900.00）；
2. 处罚款人民币肆拾伍万元整（¥450,000.00）。

三、处罚决定的履行方式和期限

你公司应当在接到本处罚决定之日起 15 日内到指定银行缴纳罚款。逾期不缴纳罚款的，我局可以依据《中华人民共和国行政处罚法》第七十二条第一款第一项的规定每日按罚款数额的 3% 加处罚款，加处罚款的数额不超出罚款的数额。

四、申请复议或者提起诉讼的途径和期限

你公司如不服本处罚决定，可在收到本处罚决定书之日起

60日内向湛江市人民政府申请行政复议，也可以在6个月内直接向湛江经济技术开发区人民法院提起行政诉讼。

申请行政复议或者提起行政诉讼，不停止行政处罚决定的执行。逾期不申请行政复议，不提起行政诉讼，又不履行本处罚决定，我局将依法申请人民法院强制执行。

联系地址：湛江市人民大道中32号

联系电话：3385518



公开方式：主动公开