

粤职防质控函〔2026〕5号

广东省职业卫生技术质量控制中心关于 2025年度职业卫生技术服务机构 室间比对考核结果的通报

各职业卫生技术服务机构：

根据工作安排，广东省职业卫生技术质量控制中心（以下简称省质控中心）组织开展了 2025 年度职业卫生技术服务机构（以下简称机构）室间比对工作。现将比对结果通报如下：

一、参加机构情况

本年度共有 110 家取得职业卫生技术服务机构资质（以下简称资质）的机构参加室间比对工作，其中省内 104 家，省外 6 家。截至 2025 年 6 月 18 日，全省共有 110 家机构取得资质（其中 3 家仅取得资质第二类业务范围），其中有 2 家未参加定量比对项目，15 家未参加定性比对项目。见附件 1 和附件 2。

二、比对项目情况

2025 年度机构室间比对项目分为定量比对项目和定性比对项目。定量比对项目包括活性炭管中苯、活性炭管中正己烷、活性炭管中四氯乙烯、硅胶管中甲醇、溶液中氨、溶液中甲醛、溶

液中氯化氢、溶液中二氧化硫、滤膜中铅、滤膜中镍、滤膜中铬、滤膜中钠和粉尘中游离二氧化硅；定性比对项目为化学品中挥发性有机组分定性分析和峰面积百分比测定。本年度室间比对样品由省质控中心提供，比对样品均按照 GB/T 28043-2019《利用实验室间比对进行能力验证的统计方法》和 JJF 1343-2022《标准物质的定值及均匀性、稳定性评估》及相关的标准规范进行了样品均匀性和稳定性检验，检验结果均符合要求。

三、比对结果统计

本年度省内外共有 110 家机构参加定量比对项目，其中综合评定结果为“优秀”36 家（占比 32.7%，36/110），“合格”49 家（占比 44.5%，49/110），“不合格”25 家（占比 22.7%，25/110），总体合格率（包括结果评定为“优秀”和“合格”，下同）为 77.3%（85/110）。其中，省内 104 家机构中，综合评定结果为“优秀”33 家（占比 31.7%，33/104），“合格”48 家（占比 46.2%，48/104），“不合格”23 家（占比 22.1%，23/104），总体合格率为 77.9%（81/104）；省外 6 家机构中，综合评定结果为“优秀”3 家（占比 50.0%，3/6），“合格”1 家（占比 16.7%，1/6），“不合格”2 家（占比 33.3%，2/6），总体合格率为 66.7%（4/6）。见附件 3、4、5、6。

本年度省内外参加室间比对的 110 家机构中，有 95 家机构参加定性比对项目，其中综合评定结果为“优秀”89 家（占比 93.7%，89/95），“合格”2 家（占比 2.1%，2/95），“不合格”4

家（占比 4.2%，4/95），总体合格率为 95.8%（91/95）。其中，省内 91 家机构中，综合评定结果为“优秀”85 家（占比 93.4%，85/91），“合格”2 家（占比 2.2%，2/91），“不合格”4 家（占比 4.4%，4/91），总体合格率为 95.6%（87/91）；省外 4 家机构中，综合评定结果为“优秀”4 家（占比 100.0%，4/4），“合格”0 家（占比 0.0%），“不合格”0 家（占比 0.0%），总体合格率为 100.0%（4/4）。见附件 7、8。

四、建议

（一）各机构应持续强化辖区内机构专业技术人员职业卫生检测理论知识与实操技能培训；配齐必备检测及前处理设备，确保设备性能稳定、运行正常；强化实验室内部质控，规范实验室环境管理，确保检测数据真实可靠，同时主动参与国家及省级组织的能力验证和实验室间比对，持续提升检测能力水平。

（二）对于参加定量比对项目和（或）定性比对项目综合评定结果为“不合格”的机构，尤其是对于存在项目评定结果为“重测不合格”的机构，应从标准物质、检测试剂、仪器设备、检测方法、质量控制和检测能力等方面查找存在的问题，落实整改措施，防止再出现类似问题，保证检测结果的准确性。

附件：1.省内已取得资质但未参加定量比对项目的机构

2.省内已取得资质但未参加定性比对项目的机构

3.综合评定结果为“优秀”的省内机构

- 4.综合评定结果为“合格”的省内机构
- 5.综合评定结果为“不合格”的省内机构
- 6.省外机构定量比对项目检测结果评定情况
- 7.省内机构定性比对项目检测结果评定情况
- 8.省外机构定性比对项目检测结果评定情况

广东省职业卫生技术质量控制中心
(代章)

2026年1月18日

附件 1

省内已取得资质但未参加定量比对项目的机构

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 评定结果 |
|----|----------------|----------------------|------|
| 1 | 佛山华安检测科技股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 062 号 | 不合格 |
| 2 | 广东吉之准检测有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第 086 号 | 不合格 |

备注：本表中机构顺序按资质证书号从小到大排列。

附件 2

省内已取得资质但未参加定性比对项目的机构

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 评定结果 |
|----|-------------------------------|-----------------------|--------------|
| 1 | 广东合诚建安检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B034 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 2 | 广东优安安全评价检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B040 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 3 | 佛山市三水区疾病防治所 (佛山市三水区公共卫生医院) | (粤)卫职技字(2021)第 043 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 4 | 佛山华安检测科技股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 062 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 5 | 广东翔鹰职业病防治所有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 064 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 6 | 清远市慢性病防治医院(清远市职业病防治院) | (粤)卫职技字(2021)第 068 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 7 | 汇安(广东)检测评价咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 071 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 8 | 广东方舟检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 072 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 9 | 广东汇兴检测评价科技有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第 075 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 10 | 广东汉晟检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第 085 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 11 | 保通联合评估咨询股份有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第 088 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 12 | 广东康和检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第 092 号 | 不具备化学品定性检测能力 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 评定结果 |
|----|--------------|----------------------|--------------|
| 13 | 广东卓致检测科技有限公司 | （粤）卫职技字（2024）第 107 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 14 | 英德市慢性病防治医院 | （粤）卫职技字（2024）第 110 号 | 不具备化学品定性检测能力 |
| 15 | 阳江市疾病预防控制中心 | （粤）卫职技字（2025）第 111 号 | 不具备化学品定性检测能力 |

备注：本表中机构顺序按资质证书号从小到大排列。

附件 3

综合评定结果为“优秀”的省内机构

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 综合评定结果 |
|----|---------------------|-----------------------|--------|
| 1 | 广东阳职检测评价技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2020)第 001 号 | 优秀 |
| 2 | 广东科旭检测评价技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B004 号 | 优秀 |
| 3 | 广东诚爱检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 014 号 | 优秀 |
| 4 | 广州安康检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B016 号 | 优秀 |
| 5 | 广东奕安泰检测评价服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B018 号 | 优秀 |
| 6 | 广东中京检测认证有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B019 号 | 优秀 |
| 7 | 佛山市职卫检测评价科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B022 号 | 优秀 |
| 8 | 广东华晟安全职业评价有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B024 号 | 优秀 |
| 9 | 茂名市职业病防治院(茂名市骨伤科医院) | (粤)卫职技字(2021)第 025 号 | 优秀 |
| 10 | 佛山市顺德区疾病预防控制中心 | (粤)卫职技字(2021)第 B026 号 | 优秀 |
| 11 | 广东产品质量监督检验研究院 | (粤)卫职技字(2021)第 B027 号 | 优秀 |
| 12 | 太科技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B031 号 | 优秀 |
| 13 | 广东合诚建安检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B034 号 | 优秀 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 综合评定结果 |
|----|---|-----------------------|--------|
| 14 | 深圳市宝安区疾病预防控制中心（深圳市宝安区卫生监督所） | （粤）卫职技字（2021）第 B036 号 | 优秀 |
| 15 | 深圳市龙华区疾病预防控制中心（深圳市龙华区卫生监督所） | （粤）卫职技字（2021）第 B037 号 | 优秀 |
| 16 | 东莞市第六人民医院（东莞市职业病防治院） | （粤）卫职技字（2021）第 039 号 | 优秀 |
| 17 | 广东优安安全评价检测有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 B040 号 | 优秀 |
| 18 | 惠州市职业病防治院（惠州市结核病防治研究所） | （粤）卫职技字（2021）第 B042 号 | 优秀 |
| 19 | 华测检测认证集团股份有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 053 号 | 优秀 |
| 20 | 广州市第十二人民医院（广州市职业病防治院、广州市耳鼻咽喉头颈专科医院、广州医科大学附属市第十二人民医院、广州化学中毒救援中心） | （粤）卫职技字（2021）第 055 号 | 优秀 |
| 21 | 广东省职业病防治院（广东省职业卫生检测中心） | （粤）卫职技字（2021）第 056 号 | 优秀 |
| 22 | 广东省安全生产技术中心有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 057 号 | 优秀 |
| 23 | 中山市疾病预防控制中心 | （粤）卫职技字（2021）第 058 号 | 优秀 |
| 24 | 深圳市职业病防治院 | （粤）卫职技字（2021）第 060 号 | 优秀 |
| 25 | 清远市慢性病防治医院（清远市职业病防治院） | （粤）卫职技字（2021）第 068 号 | 优秀 |
| 26 | 佛山市南海区疾病预防控制中心 | （粤）卫职技字（2022）第 077 号 | 优秀 |
| 27 | 创合检测（深圳）有限公司 | （粤）卫职技字（2023）第 082 号 | 优秀 |
| 28 | 广东汉晟检测技术有限公司 | （粤）卫职技字（2022）第 085 号 | 优秀 |
| 29 | 广东康和检测技术有限公司 | （粤）卫职技字（2023）第 092 号 | 优秀 |
| 30 | 广东新中健检测技术有限公司 | （粤）卫职技字（2024）第 099 号 | 优秀 |
| 31 | 湛江市职业病防治所 | （粤）卫职技字（2024）第 103 号 | 优秀 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 综合评定结果 |
|----|---------------------------------|----------------------|--------|
| 32 | 珠海市第三人民医院（珠海市慢性病防治中心、珠海市职业病防治院） | （粤）卫职技字（2024）第 108 号 | 优秀 |
| 33 | 英德市慢性病防治医院 | （粤）卫职技字（2024）第 110 号 | 优秀 |

备注：本表中机构顺序按资质证书号从小到大排列；机构应参加的项目均为“优秀”的，综合评定结果为“优秀”。

附件 4

综合评定结果为“合格”的省内机构

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|-----------------|-----------------------|--------|----------|-----------|--------|------|-------|--------|---------|------|------|------|------|-----------|--------|
| 1 | 广东汇成检测技术股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 002 号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | 合格 |
| 2 | 广东汉卫检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B003 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 合格 | 合格 |
| 3 | 广东金泰达安全科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B005 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 4 | 深圳致信检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B008 号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 5 | 深圳市索奥检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B009 号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 6 | 广州职安健安全科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B010 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 7 | 佛山市沃特测试技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B011 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|-----------------------|-----------------------|--------|----------|-----------|--------|------|-------|--------|---------|------|------|------|------|-----------|--------|
| 8 | 广东安标检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B012 号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | 合格 |
| 9 | 广东安源鼎盛检测评价技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 013 号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | 合格 |
| 10 | 惠州市惠测兴检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B020 号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 11 | 东莞市大成环境检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B021 号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 12 | 佛山市职业病防治所(佛山市职业健康研究院) | (粤)卫职技字(2021)第 B023 号 | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 13 | 广东中汇认证检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B029 号 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | 合格 |
| 14 | 深圳市沃特虹彩检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B030 号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 15 | 广东格林检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B033 号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 16 | 广东中恒安检测评价有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B041 号 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | 合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|------------------------------|----------------------|--------|----------|-----------|--------|------|-------|--------|---------|------|------|------|------|-----------|--------|
| 17 | 佛山市三水区疾病预防控制中心（佛山市三水区公共卫生医院） | （粤）卫职技字（2021）第 043 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 18 | 广东裕利检测有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 045 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 合格 | 合格 |
| 19 | 江门市新会区疾病预防控制中心（江门市新会区卫生检验中心） | （粤）卫职技字（2021）第 047 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 20 | 深圳市利诚检测技术有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 048 号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 21 | 深圳市深大检测有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 049 号 | 合格 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 22 | 深圳中质安股份有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 050 号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | 合格 |
| 23 | 中山市香山安职环检测技术有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 051 号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | 合格 |
| 24 | 广东汇东检测技术有限公司 | （粤）卫职技字（2021）第 054 号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 25 | 深圳市宝安区公共卫生服务中心 | （粤）卫职技字（2021）第 059 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|---------------------|--------------------|--------|----------|-----------|--------|------|-------|--------|---------|------|------|------|------|-----------|--------|
| 26 | 广东锦泽检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第063号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | 合格 |
| 27 | 广东翔鹰职业病防治所有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第064号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | 合格 |
| 28 | 广州海关技术中心 | (粤)卫职技字(2021)第066号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 29 | 广州雅皓检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第067号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 30 | 深圳市鸿柏检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第069号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | 合格 |
| 31 | 中海油(广东)安全健康科技有限责任公司 | (粤)卫职技字(2021)第070号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 32 | 汇安(广东)检测评价咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第071号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | 合格 |
| 33 | 汕头市天鉴检测技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第074号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 34 | 广东昱特技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第078号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | 合格 |
| 35 | 韶关市职业卫生与健康教育所 | (粤)卫职技字(2022)第079号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|--|----------------------|--------|----------|-----------|--------|------|-------|--------|---------|------|------|------|------|-----------|--------|
| 36 | 江门市职业病防治所（江门市职业卫生检测中心） | （粤）卫职技字（2023）第 083 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 37 | 心邀（深圳）环境检测技术有限公司 | （粤）卫职技字（2023）第 089 号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 合格 | 合格 |
| 38 | 广州市黄埔区疾病预防控制中心（挂广州市黄埔区健康教育所、广州市黄埔区慢性病防治中心牌子） | （粤）卫职技字（2023）第 094 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 39 | 广东衡安检测科技有限公司 | （粤）卫职技字（2023）第 097 号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | 合格 |
| 40 | 广东本科检测有限公司 | （粤）卫职技字（2024）第 098 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 41 | 广东鸿晟检测评价咨询有限公司 | （粤）卫职技字（2024）第 102 号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | 合格 |
| 42 | 深圳市橙子检测认证有限公司 | （粤）卫职技字（2024）第 105 号 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | 合格 |
| 43 | 广东政博企业管理有限公司 | （粤）卫职技字（2024）第 106 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 合格 | 合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|------------------------|--------------------|--------|----------|-----------|--------|------|-------|--------|---------|------|------|------|------|-----------|--------|
| 44 | 广东卓致检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第107号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | 合格 |
| 45 | 阳江市疾病预防控制中心 | (粤)卫职技字(2025)第111号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | - | 合格 | - | 合格 | 合格 |
| 46 | 广东达康安全技术咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2025)第112号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 合格 |
| 47 | 汕头市职业病防治所(汕头市职业卫生检测中心) | (粤)卫职技字(2025)第113号 | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 |
| 48 | 河源市职业病防治院(河源市慢性病防治院) | (粤)卫职技字(2025)第115号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 合格 | 合格 |

备注：本表中机构顺序按资质证书号从小到大排列；“-”代表机构无需参加相应项目的考核；机构应参加的项目中有1项或1项以上为“合格”，且不存在“不合格”“重测合格”或“不合格（未报结果）”的，综合评定结果为“合格”。

附件 5

综合评定结果为“不合格”的省内机构

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|------------------|-----------------------|--------|----------|-----------|--------|-------|-------|--------|---------|------|------|------|------|-----------|--------|
| 1 | 广东中健检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B006 号 | 优秀 | - | - | 重测合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 重测合格 | 优秀 | 不合格 |
| 2 | 利诚检测认证集团股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B015 号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 重测合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 不合格 |
| 3 | 广东天鉴检测技术服务股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B017 号 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 重测合格 | 合格 | 不合格 |
| 4 | 广东顺德安评技术咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B028 号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 重测合格 | - | - | 合格 | 不合格 |
| 5 | 广东诺瓦安评检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B035 号 | 合格 | - | 重测合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | 不合格 |
| 6 | 深圳市世和安技术咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B038 号 | 优秀 | - | 合格 | - | 重测合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 重测合格 | - | 重测不合格 | 不合格 |
| 7 | 广东安评检测中心有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 044 号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 重测不合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 合格 | 不合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|-----------------|--------------------|--------|----------|-----------|--------|-------|-------|--------|---------|------|------|------|-------|-----------|--------|
| 8 | 广东万合检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第046号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 重测合格 | - | - | 合格 | 不合格 |
| 9 | 广东众康检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第052号 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 重测不合格 | 优秀 | 不合格 |
| 10 | 广东鑫诚检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第061号 | 合格 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 重测合格 | 不合格 |
| 11 | 广东粤康技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第065号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 重测不合格 | 优秀 | 不合格 |
| 12 | 深圳市诺特亚检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第073号 | 合格 | - | - | 合格 | 重测合格 | - | - | 重测合格 | 合格 | - | - | 合格 | 重测合格 | 不合格 |
| 13 | 广东汇兴检测评价科技有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第075号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 重测合格 | 优秀 | 不合格 |
| 14 | 广东畅途兴安全检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第080号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 重测不合格 | - | 优秀 | - | 合格 | - | 重测合格 | - | 重测合格 | 不合格 |
| 15 | 广东航科检测评价有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第081号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 合格 | 重测合格 | 不合格 |
| 16 | 广东中科英睿检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第084号 | 优秀 | 优秀 | - | - | 重测合格 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | - | - | 优秀 | 不合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 活性炭管中四氯乙烯 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中氯化氢 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中铬 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|----------------|--------------------|--------|----------|-----------|--------|------|-------|--------|---------|------|------|------|-------|-----------|--------|
| 17 | 保通联合评估咨询股份有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第088号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 重测合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | - | 合格 | 合格 | 不合格 |
| 18 | 广州天祺检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第095号 | 合格 | - | - | 合格 | 重测合格 | - | - | 重测不合格 | 优秀 | - | - | 合格 | 优秀 | 不合格 |
| 19 | 广州市利诚检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第096号 | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 重测不合格 | 不合格 |
| 20 | 广东中润检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第101号 | 优秀 | - | 重测合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | 不合格 |
| 21 | 广东环联检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第104号 | 优秀 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 优秀 | 合格 | - | - | 重测合格 | 合格 | 不合格 |
| 22 | 广东佳誉质量检测有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第109号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 重测合格 | 不合格 |
| 23 | 深圳市粤建检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2025)第114号 | 优秀 | - | 合格 | - | 优秀 | - | 优秀 | - | 合格 | - | - | 重测不合格 | 重测不合格 | 不合格 |

备注：本表中机构顺序按资质证书号从小到大排列；“-”代表机构无需参加相应项目的考核；“重测不合格”的项目代表首次考核不合格，补考重测结果也不合格；“重测合格”的项目代表首次考核不合格，补考重测结果合格；补考重测仅作为对相应机构的整改措施，补考重测结果不纳入综合评定结果；机构应参加的项目中有1项或1项以上为“不合格”“重测合格”或“不合格（未报结果）”的，综合评定结果为“不合格”。

附件 6

省外机构定量比对项目检测结果评定情况

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|----|----------------|------------------------|--------|----------|-----------|------|-------|-----------|------|------|-----------|-----------|--------|
| 1 | 贵州省第三人民医院 | (黔)卫职技字(2024)第 001 号 | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 合格 | - | 优秀 | 合格 |
| 2 | 大庆恒安评价检测有限公司 | 黑卫职技字(2021)第 004 号 | 优秀 | - | 不合格(未报结果) | 优秀 | - | 不合格(未报结果) | 优秀 | - | 不合格(未报结果) | 不合格(未报结果) | 不合格 |
| 3 | 北京市职业病防治院 | (京)卫职技字(2021)第 019 号 | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 |
| 4 | 鞍山钢铁劳研所科技有限公司 | (辽)卫职技字[2021]第 30 号 | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 |
| 5 | 浙江建安检测研究院有限公司 | 浙(01)卫职技字(2011)第 044 号 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | - | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 6 | 江苏泰康安全环境科技有限公司 | (苏)卫职技字(2021)第 59 号 | 优秀 | - | 重测合格 | 优秀 | - | 优秀 | 合格 | - | 合格 | 优秀 | 不合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 活性炭管中苯 | 活性炭管中正己烷 | 硅胶管中甲醇 | 溶液中氨 | 溶液中甲醛 | 溶液中二氧化硫 | 滤膜中铅 | 滤膜中镍 | 滤膜中钠 | 粉尘中游离二氧化硅 | 综合评定结果 |
|-----------|------|-------|--------|----------|--------|-------|-------|---------|-------|-------|-------|-----------|--------|
| 总体合格率 (%) | | | 100.0 | 100.0 | 33.3 | 100.0 | 100.0 | 66.7 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 83.3 | 66.7 |

备注：本表中机构顺序按资质证书号从小到大排列；“-”代表机构无需参加相应项目的考核；“重测合格”的项目代表首次考核不合格，补考重测结果合格；补考重测仅作为对相应机构的整改措施，补考重测结果不纳入综合评定结果；机构应参加的项目均为“优秀”的，综合评定结果为“优秀”；机构应参加的项目中有1项或1项以上为“合格”，且不存在“不合格”“重测合格”或“不合格（未报结果）”的，综合评定结果为“合格”；机构应参加的项目中有1项或1项以上为“不合格”“重测合格”或“不合格（未报结果）”的，综合评定结果为“不合格”。

附件 7

省内机构定性比对项目检测结果评定情况

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 关键因素 定性项 | 非关键因素 定性项 | 不应检出因 素定性项 | 综合评定 结果 |
|----|--------------------|-----------------------|-------------|--------------|---------------|------------|
| 1 | 广东阳职检测评价技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2020)第 001 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 2 | 广东汇成检测技术股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 002 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 3 | 广东汉卫检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B003 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 4 | 广东科旭检测评价技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B004 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 5 | 广东金泰达安全科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B005 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 6 | 广东中健检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B006 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 7 | 深圳致信检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B008 号 | 优秀 | 合格 | 优秀 | 合格 |
| 8 | 深圳市索奥检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B009 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 9 | 广州职安健安全科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B010 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 10 | 佛山市沃特测试技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B011 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 11 | 广东安标检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B012 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 12 | 广东安源鼎盛检测评价技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 013 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 关键因素 定性项 | 非关键因素 定性项 | 不应检出因 素定性项 | 综合评定 结果 |
|----|-----------------------|-----------------------|-------------|--------------|---------------|------------|
| 13 | 广东诚爱检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 014 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 14 | 利诚检测认证集团股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B015 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 15 | 广州安康检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B016 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 16 | 广东天鉴检测技术服务股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B017 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 17 | 广东奕安泰检测评价服务有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B018 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 18 | 广东中京检测认证有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B019 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 19 | 惠州市惠测兴检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B020 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 20 | 东莞市大成环境检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B021 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 21 | 佛山市职卫检测评价科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B022 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 22 | 佛山市职业病防治所(佛山市职业健康研究院) | (粤)卫职技字(2021)第 B023 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 23 | 广东华晟安全职业评价有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B024 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 24 | 茂名市职业病防治院(茂名市骨伤科医院) | (粤)卫职技字(2021)第 025 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 25 | 佛山市顺德区疾病预防控制中心 | (粤)卫职技字(2021)第 B026 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 26 | 广东产品质量监督检验研究院 | (粤)卫职技字(2021)第 B027 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 27 | 广东顺德安评技术咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B028 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 28 | 广东中汇认证检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B029 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 29 | 深圳市沃特虹彩检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B030 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 30 | 太科技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B031 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 关键因素 定性项 | 非关键因素 定性项 | 不应检出因 素定性项 | 综合评定 结果 |
|----|----------------------------------|-----------------------|-------------|--------------|---------------|------------|
| 31 | 广东格林检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B033 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 32 | 广东诺瓦安评检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B035 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 33 | 深圳市宝安区疾病预防控制中心 (深圳市宝安区卫生监督所) | (粤)卫职技字(2021)第 B036 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 34 | 深圳市龙华区疾病预防控制中心 (深圳市龙华区卫生监督所) | (粤)卫职技字(2021)第 B037 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 35 | 深圳市世和安全技术咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B038 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 36 | 东莞市第六人民医院(东莞市职业病防治院) | (粤)卫职技字(2021)第 039 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 37 | 广东中恒安检测评价有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 B041 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 38 | 惠州市职业病防治院(惠州市结核病防治研究所) | (粤)卫职技字(2021)第 B042 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 39 | 广东安评检测中心有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 044 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 40 | 广东裕利检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 045 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 41 | 广东万合检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 046 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 42 | 江门市新会区疾病预防控制中心 (江门市新会区卫生检验中心) | (粤)卫职技字(2021)第 047 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 43 | 深圳市利诚检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 048 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 44 | 深圳市深大检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 049 号 | 优秀 | 重测合格 | 重测合格 | 不合格 |
| 45 | 深圳中质安股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 050 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 46 | 中山市香山安职环检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第 051 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 关键因素 定性项 | 非关键因素 定性项 | 不应检出因 素定性项 | 综合评定 结果 |
|----|---|--------------------|-------------|--------------|---------------|------------|
| 47 | 广东众康检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第052号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 48 | 华测检测认证集团股份有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第053号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 49 | 广东汇东检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第054号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 50 | 广州市第十二人民医院(广州市职业病防治院、广州市耳鼻咽喉头颈外科医院、广州医科大学附属市第十二人民医院、广州化学中毒救援中心) | (粤)卫职技字(2021)第055号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 51 | 广东省职业病防治院(广东省职业卫生检测中心) | (粤)卫职技字(2021)第056号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 52 | 广东省安全生产技术中心有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第057号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 53 | 中山市疾病预防控制中心 | (粤)卫职技字(2021)第058号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 54 | 深圳市宝安区公共卫生服务中心 | (粤)卫职技字(2021)第059号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 55 | 深圳市职业病防治院 | (粤)卫职技字(2021)第060号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 56 | 广东鑫诚检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第061号 | 优秀 | 合格 | 优秀 | 合格 |
| 57 | 广东锦泽检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第063号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 58 | 广东粤康技术有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第065号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 59 | 广州海关技术中心 | (粤)卫职技字(2021)第066号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 60 | 广州雅皓检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第067号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 61 | 深圳市鸿柏检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第069号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 62 | 中海油(广东)安全健康科技有限责任公司 | (粤)卫职技字(2021)第070号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 63 | 深圳市诺特亚检测有限公司 | (粤)卫职技字(2021)第073号 | 重测合格 | 合格 | 优秀 | 不合格 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 关键因素 定性项 | 非关键因素 定性项 | 不应检出因 素定性项 | 综合评定 结果 |
|----|--|--------------------|-------------|--------------|---------------|------------|
| 64 | 汕头市天鉴检测技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第074号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 65 | 佛山市南海区疾病预防控制中心 | (粤)卫职技字(2022)第077号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 66 | 广东昱特技术服务有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第078号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 67 | 韶关市职业卫生与健康教育所 | (粤)卫职技字(2022)第079号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 68 | 广东畅途兴安全检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第080号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 69 | 广东航科检测评价有限公司 | (粤)卫职技字(2022)第081号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 70 | 创合检测(深圳)有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第082号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 71 | 江门市职业病防治所(江门市职业卫生检测中心) | (粤)卫职技字(2023)第083号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 72 | 广东中科英睿检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第084号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 73 | 心邀(深圳)环境检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第089号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 74 | 广州市黄埔区疾病预防控制中心(挂广州市黄埔区健康教育所、广州市黄埔区慢性病防治中心牌子) | (粤)卫职技字(2023)第094号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 75 | 广州天祺检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第095号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 76 | 广州市利诚检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第096号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 77 | 广东衡安检测科技有限公司 | (粤)卫职技字(2023)第097号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 78 | 广东本科检测有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第098号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 79 | 广东新中健检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第099号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 80 | 广东中润检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第101号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 81 | 广东鸿晟检测评价咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第102号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 82 | 湛江市职业病防治所 | (粤)卫职技字(2024)第103号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 关键因素 定性项 | 非关键因素 定性项 | 不应检出因 素定性项 | 综合评定 结果 |
|----------|-------------------------------------|--------------------|-------------|--------------|---------------|------------|
| 83 | 广东环联检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第104号 | 优秀 | 优秀 | 重测合格 | 不合格 |
| 84 | 深圳市橙子检测认证有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第105号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 85 | 广东政博企业管理有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第106号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 86 | 珠海市第三人民医院 (珠海市慢性病防治中心、珠海市职业病防治院) | (粤)卫职技字(2024)第108号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 87 | 广东佳誉质量检测有限公司 | (粤)卫职技字(2024)第109号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 88 | 广东达康安全技术咨询有限公司 | (粤)卫职技字(2025)第112号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 89 | 汕头市职业病防治所(汕头市职业卫生检测中心) | (粤)卫职技字(2025)第113号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 90 | 深圳市粤建检测技术有限公司 | (粤)卫职技字(2025)第114号 | 重测 不合格 | 合格 | 优秀 | 不合格 |
| 91 | 河源市职业病防治院(河源市慢性病防治院) | (粤)卫职技字(2025)第115号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 总体合格率(%) | | | | | | 95.6 |

备注：本表中不同综合评定结果的机构顺序均分别按资质证书号从小到大排列；“重测不合格”的项目代表首次考核不合格，补考重测结果也不合格；“重测合格”的项目代表首次考核不合格，补考重测结果合格；补考重测仅作为对相应机构的整改措施，补考重测结果不纳入综合评定结果；关键因素定性项、非关键因素定性项和不应检出因素定性项3项指标均为“优秀”的综合评定结果为“优秀”；有任一项指标为“合格”（关键因素定性项除外）且不存在“不合格”“重测合格”或“不合格（未报结果）”的综合评定结果为“合格”；有任一项指标为“不合格”“重测合格”或“不合格（未报结果）”的综合评定结果为“不合格”。

附件 8

省外机构定性比对项目检测结果评定情况

| 序号 | 机构名称 | 资质证书号 | 关键因素定性项 | 非关键因素定性项 | 不应检出因素定性项 | 综合评定结果 |
|----------|---------------|------------------------|---------|----------|-----------|--------|
| 1 | 贵州省第三人民医院 | (黔)卫职技字(2024)第 001 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 2 | 北京市职业病防治院 | (京)卫职技字(2021)第 019 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 3 | 鞍山钢铁劳研所科技有限公司 | (辽)卫职技字[2021]第 30 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 4 | 浙江建安检测研究院有限公司 | 浙(01)卫职技字(2011)第 044 号 | 优秀 | 优秀 | 优秀 | 优秀 |
| 总体合格率(%) | | | | | | 100.0 |

备注：本表中机构顺序按资质证书号从小到大排列；关键因素定性项、非关键因素定性项和不应检出因素定性项 3 项指标均为“优秀”的综合评定结果为“优秀”。