

# 广东省职业卫生技术质量控制中心关于 2024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 2024 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、比对样品情况

2024 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、活性炭管中乙酸甲酯、活性炭管中 1,2-二氯乙烷、滤膜中铅、滤膜中锰、滤膜中镉、溶液中氟化氢、溶液中甲醛、溶液中氨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 1343-2012《标准物质定值的通用原则及统计学原理》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。

## 二、参加机构情况

本年度共有 105 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 94 家,省外 11 家。截至 2024 年 6 月 30 日,全省共有 99 家机构取得资质,其中有 5 家未参加定量比对项目,18 家未参加定性比对项目。见附件 1 和附件 2。

## 三、结果评定标准

### (一) 定量比对项目结果评定标准

所有定量比对项目均采用赋值法进行评定。按我省职业卫生检测能力室间比对工作要求,每个机构应参加由省质控中心统筹安排的以上其中 7 项定量比对项目(未取得相应职业病危害因素检测能力的除外)。在结果评定时参加了相应比对项目但未提交比对结果的按“不合格(未报结果)”处理。不合格的比对项目经重测后达到合格的,评定结果为“重测合格”,不合格的比对项目经重测后仍然不合格的,评定结果为“不合格”。对参加比对的机构进行综合评定,应参加的项目均为“优秀”的,综合评定结果为“优秀”;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”;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”。

### (二) 定性比对项目结果评定标准

化学品中挥发性有机组分定性分析和峰面积百分比测定按关键因素定性项、非关键因素定性项、不应检出因素定性项 3 个分项分别进行评定。关键因素定性项中，所有关键因素均检出为“优秀”，有任 1 项关键因素未检出为“不合格”；非关键因素定性项中，14 项（或 13 项）中检出 13 项（或 12 项）及以上因素的为“优秀”，14 项（或 13 项）中检出 11-12 项（或 10-11 项）因素的为“合格”，14 项（或 13 项）中检出 <11 项（或 10 项）因素的为“不合格”；不应检出因素定性项中，未检出“不应检出因素”的为“优秀”，检出含量 >0.10% 且 ≤0.30% 的“不应检出因素”的为“合格”，检出含量大于 0.30% 的“不应检出因素”的为“不合格”。再根据各分项结果进行综合评定。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”。未参加定性比对项目的评定结果为“不具备化学品定性检测能力”。

#### 四、比对结果统计

本年度省内外共有 105 家机构参加定量比对项目，其中综合评定为“优秀”21 家（占比 20.0%，21/105），“合格”52 家（占比 49.5%，52/105），“不合格”32 家（占比 30.5%，32/105），总体合格率（包括结果评定为“优秀”和“合格”，下同）为 69.5%（73/105）。

其中，省内 94 家机构中，综合评定为“优秀”21 家（占比 22.3%，21/94），“合格”45 家（占比 47.9%，45/94），“不合格”28 家（占比 29.8%，28/94），总体合格率为 70.2%（66/94）；省外 11 家机构中，综合评定为“优秀”0 家（占比 0%），“合格”7 家（占比 63.6%，7/11），“不合格”4 家（占比 36.4%，4/11），总体合格率为 63.6%（7/11）。见附件 3、4、5、6。

本年度省内外参加室间比对的 105 家机构中，有 88 家机构参加定性比对项目，其中综合评定为“优秀”48 家（占比 54.5%，48/88），“合格”29 家（占比 33.0%，29/88），“不合格”11 家（占比 12.5%，11/88），总体合格率为 87.5%（77/88）。其中，省内 81 家机构中，综合评定为“优秀”45 家（占比 55.6%，45/81），“合格”26 家（占比 32.1%，26/81），“不合格”10 家（占比 12.3%，10/81），总体合格率为 87.7%（71/81）；省外 7 家机构中，综合评定为“优秀”3 家（占比 42.9%，3/7），“合格”3 家（占比 42.9%，3/7），“不合格”1 家（占比 14.3%，1/7），总体合格率为 85.7%（6/7）。见附件 7、8。

本年度省内外有 105 家机构共参加 730 项次定量比对项目，总体合格率为 93.4%（682/730）。其中 105 家参加活性炭管中苯，总体合格率为 99.0%（104/105）；74 家参加活性炭管中乙酸甲酯，总体合格率为 97.3%（72/74）；29 家参加活性炭管中 1,2-二氯乙烷，总体合格率为 100%（29/29）；89 家参加溶液中氟化氢，总体合格率为 83.1%（74/89）；90 家参加溶液中甲醛，总体合格率为

为 96.7% (87/90); 30 家参加溶液中氨, 总体合格率为 93.3% (28/30); 102 家参加滤膜中铅, 总体合格率为 93.1% (95/102); 71 家参加滤膜中锰, 总体合格率为 91.5% (65/71); 36 家参加滤膜中镉, 总体合格率为 91.7% (33/36); 104 家参加粉尘中游离二氧化硅, 总体合格率为 91.3% (95/104)。见表 1。

表 1 省内外各机构参加定量比对项目检测结果评定情况

定量比对项目	参加机构数	优秀		合格		不合格		总体合格率 (%)
		机构数	占比 (%)	机构数	占比 (%)	机构数	占比 (%)	
活性炭管中苯	105	87	82.9	17	16.2	1	1.0	99.0
活性炭管中乙酸甲酯	74	56	75.7	16	21.6	2	2.7	97.3
活性炭管中 1,2-二氯乙烷	29	25	86.2	4	13.8	0	0	100
溶液中氟化氢	89	64	71.9	10	11.2	15	16.9	83.1
溶液中甲醛	90	66	73.3	21	23.3	3	3.3	96.7
溶液中氨	30	25	83.3	3	10.0	2	6.7	93.3
滤膜中铅	102	63	61.8	32	31.4	7	6.9	93.1
滤膜中锰	71	56	78.9	9	12.7	6	8.5	91.5
滤膜中镉	36	21	58.3	12	33.3	3	8.3	91.7
粉尘中游离二氧化硅	104	64	61.5	31	29.8	9	8.7	91.3
合计	730	527	72.2	155	21.2	48	6.6	93.4

本年度省内有 94 家机构共参加 657 项次定量比对项目, 总体合格率为 93.2% (612/657)。其中 94 家参加活性炭管中苯, 总体合格率为 98.9% (93/94); 64 家参加活性炭管中乙酸甲酯, 总体合格率为 96.9%(62/64); 29 家参加活性炭管中 1,2-二氯乙烷, 总体合格率为 100% (29/29); 79 家参加溶液中氟化氢, 总体合格率为 83.5% (66/79); 79 家参加溶液中甲醛, 总体合格率为 96.2% (76/79); 30 家参加溶液中氨, 总体合格率为 93.3% (28/30)。

0); 92 家参加滤膜中铅, 总体合格率为 93.5% (86/92); 60 家参加滤膜中锰, 总体合格率为 90.0% (54/60); 36 家参加滤膜中镉, 总体合格率为 91.7% (33/36); 94 家参加粉尘中游离二氧化硅, 总体合格率为 90.4% (85/94)。见表 2。

表 2 省内各机构参加定量比对项目检测结果评定情况

定量比对项目	参加机构数	优秀		合格		不合格		总体合格率 (%)
		机构数	占比 (%)	机构数	占比 (%)	机构数	占比 (%)	
活性炭管中苯	94	77	81.9	16	17.0	1	1.1	98.9
活性炭管中乙酸甲酯	64	50	78.1	12	18.8	2	3.1	96.9
活性炭管中 1,2-二氯乙烷	29	25	86.2	4	13.8	0	0	100
溶液中氟化氢	79	56	70.9	10	12.7	13	16.5	83.5
溶液中甲醛	79	61	77.2	15	19.0	3	3.8	96.2
溶液中氨	30	25	83.3	3	10.0	2	6.7	93.3
滤膜中铅	92	58	63.0	28	30.4	6	6.5	93.5
滤膜中锰	60	46	76.7	8	13.3	6	10.0	90.0
滤膜中镉	36	21	58.3	12	33.3	3	8.3	91.7
粉尘中游离二氧化硅	94	57	60.6	28	29.8	9	9.6	90.4
合计	657	476	72.5	136	20.7	45	6.8	93.2

本年度省外有 11 家机构共参加 73 项次定量比对项目, 总体合格率为 95.9% (70/73)。其中 11 家参加活性炭管中苯, 总体合格率为 100% (11/11); 10 家参加活性炭管中乙酸甲酯, 总体合格率为 100% (10/10); 10 家参加溶液中氟化氢, 总体合格率为 80.0% (8/10); 11 家参加溶液中甲醛, 总体合格率为 100% (11/11); 10 家参加滤膜中铅, 总体合格率为 90.0% (9/10); 11 家参加滤膜中锰, 总体合格率为 100% (11/11); 10 家参加粉尘中游离二氧化硅, 总体合格率为 100% (10/10)。见表 3。

表3 省外各机构参加定量比对项目检测结果评定情况

定量比对项目	参加机构数	优秀		合格		不合格		总体合格率(%)
		机构数	占比(%)	机构数	占比(%)	机构数	占比(%)	
活性炭管中苯	11	10	90.9	1	9.1	0	0	100
活性炭管中乙酸甲酯	10	6	60.0	4	40.0	0	0	100
溶液中氟化氢	10	8	80.0	0	0.0	2	20.0	80.0
溶液中甲醛	11	5	45.5	6	54.5	0	0	100
滤膜中铅	10	5	50.0	4	40.0	1	10.0	90.0
滤膜中锰	11	10	90.9	1	9.1	0	0	100
粉尘中游离二氧化硅	10	7	70.0	3	30.0	0	0	100
合计	73	51	69.9	19	26.0	3	4.1	95.9

- 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

## 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	广州南方医大医疗设备综合检测有限责任公司*	(粤)卫职技字(2023)第090号	不评定
3	深圳市瑞达检测技术有限公司*	(粤)卫职技字(2023)第091号	不评定
4	广东中润检测技术有限公司**	(粤)卫职技字(2024)第101号	不评定
5	广东鸿晟检测评价咨询有限公司**	(粤)卫职技字(2024)第102号	不评定

备注：带\*的机构为仅取得资质第二类业务范围（核技术工业应用）的机构，带\*\*的机构为比对工作开展后取得资质的机构，均不参与评定。



## 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	东莞市大成环境检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第 B021 号	不具备化学品定性检测能力
4	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
5	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
6	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
7	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
8	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
9	广州汇成综合门诊部有限公司	(粤)卫职技字(2022)第 076 号	不具备化学品定性检测能力
10	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
11	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
12	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

序号	机构名称	资质证书号	评定结果
13	广州市万保职业安全事务有限公司	(粤)卫职技字(2023)第093号	不具备化学品定性检测能力
14	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
15	广州南方医大医疗设备综合检测有限责任公司*	(粤)卫职技字(2023)第090号	不评定
16	深圳市瑞达检测技术有限公司*	(粤)卫职技字(2023)第091号	不评定
17	广东中润检测技术有限公司**	(粤)卫职技字(2024)第101号	不评定
18	广东鸿晟检测评价咨询有限公司**	(粤)卫职技字(2024)第102号	不评定
备注：带*的机构为仅取得资质第二类业务范围（核技术工业应用）的机构，带**的机构为比对工作开展后取得资质的机构，均不参与评定。			

### 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	东莞市职业病防治中心（东莞市第六人民医院）	（粤）卫职技字（2021）第 039 号	优秀
2	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
3	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
4	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
5	中山市疾病预防控制中心	（粤）卫职技字（2021）第 058 号	优秀
6	深圳市职业病防治院	（粤）卫职技字（2021）第 060 号	优秀
7	广州海关技术中心	（粤）卫职技字（2021）第 066 号	优秀
8	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
9	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
10	广东金泰达安全科技有限公司	（粤）卫职技字（2021）第 B005 号	优秀

序号	机构名称	资质证书号	综合评定结果
11	广州安康检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第 B016 号	优秀
12	东莞市大成环境检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第 B021 号	优秀
13	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
14	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
15	广东合诚建安检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第 B034 号	优秀
16	深圳市宝安区疾病预防控制中心	(粤)卫职技字(2021)第 B036 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	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
19	广东汉晟检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2022)第 085 号	优秀
20	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
21	广州汇标检测技术中心	(粤)卫职技字(2024)第 100 号	优秀

备注：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	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	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	-	优秀	-	合格	合格	合格
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	优秀	-	合格	优秀	合格
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	合格	-	合格	优秀	-	优秀	合格
4	广东中健检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B006号	合格	-	优秀	优秀	优秀	-	优秀	优秀	-	合格	合格
5	深圳致信检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B008号	优秀	-	优秀	-	优秀	优秀	合格	-	优秀	优秀	合格
6	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	合格	-	优秀	-	优秀	合格	合格
7	广州职安健安全科技有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B010号	合格	优秀	-	优秀	-	优秀	优秀	优秀	-	合格	合格

序号	机构名称	资质证书号	活性炭管中苯	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
8	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	-	合格	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	优秀	-	优秀	-	合格	合格	合格
10	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	-	优秀	-	合格	优秀	合格
11	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	合格	-	优秀	合格	合格
12	广东奕安泰检测评价服务有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B018号	合格	-	优秀	-	优秀	优秀	合格	-	合格	优秀	合格
13	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	合格	-	优秀	优秀	合格
14	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	-	合格	优秀	优秀	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
15	茂名市职业病防治院 (茂名市骨伤科医院)	(粤)卫职技字(2021)第B025号	优秀	优秀	-	优秀	优秀	-	合格	优秀	-	优秀	合格
16	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	-	合格	优秀	-	优秀	合格
17	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	合格	-	合格	优秀	-	优秀	-	优秀	合格	合格

序号	机构名称	资质证书号	活性炭管中苯	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
18	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	-	合格	优秀	优秀	-	合格	合格
19	深圳市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	合格	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
20	太科技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B031号	优秀	-	优秀	优秀	合格	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
21	深圳市龙华区疾病预防控制中心 (深圳市龙华区卫生检验中心、深圳市龙华区职业病防治中心)	(粤)卫职技字(2021)第B037号	优秀	优秀	-	优秀	优秀	-	合格	优秀	-	优秀	合格
22	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	-	合格	优秀	-	合格	合格	-	优秀	合格
23	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	优秀	优秀	-	优秀	优秀	-	优秀	合格	-	优秀	合格
24	广东准星检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第046号	优秀	-	优秀	优秀	优秀	-	合格	优秀	-	合格	合格
25	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	合格	-	优秀	优秀	-	合格	优秀	-	优秀	合格
26	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	合格	-	优秀	-	优秀	合格	合格
27	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	-	合格	优秀	-	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	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
28	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	-	合格	优秀	-	合格	合格
29	广东锦泽检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第063号	优秀	-	合格	-	优秀	优秀	优秀	-	合格	合格	合格
30	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	合格	合格
31	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	-	优秀	合格	合格
32	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	合格	合格	-	优秀	优秀	-	优秀	合格	-	合格	合格
33	深圳市诺特亚检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第073号	合格	-	优秀	优秀	合格	-	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	合格	-	优秀	优秀	合格	-	优秀	优秀	-	优秀	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	合格	优秀	-	优秀	优秀	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
36	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	合格	合格	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
37	广东航科检测评价有限公司	(粤)卫职技字(2022)第081号	合格	优秀	-	优秀	-	优秀	合格	优秀	-	合格	合格



序号	机构名称	资质证书号	活性炭管中苯	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
38	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	-	合格	优秀	-	合格	合格
39	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	合格	-	优秀	合格	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
40	广东吉之准检测有限公司	（粤）卫职技字（2023）第086号	优秀	优秀	-	优秀	合格	-	优秀	-	优秀	优秀	合格
41	广东康和检测技术有限公司	（粤）卫职技字（2023）第092号	优秀	-	优秀	-	合格	优秀	优秀	-	优秀	合格	合格
42	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	合格	-	合格	优秀	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
43	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	-	合格	优秀	-	-	优秀	优秀	合格	合格
44	广东本科检测有限公司	（粤）卫职技字（2024）第098号	优秀	合格	-	优秀	优秀	-	优秀	优秀	-	优秀	合格
45	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	-	优秀	-	优秀	合格	合格

备注：“-”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	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
1	广东衡安检测科技有限公司	(粤)卫职技字(2023)第097号	合格	-	优秀	-	优秀	优秀	重测合格	-	重测合格	优秀	不合格
2	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	合格	-	合格	重测合格	不合格
3	广东安评检测中心有限公司	(粤)卫职技字(2021)第044号	合格	优秀	-	不合格	优秀	-	合格	-	合格	优秀	不合格
4	广东裕利检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第045号	合格	优秀	-	重测合格	-	优秀	合格	合格	-	优秀	不合格
5	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	-	重测合格	优秀	-	合格	-	优秀	优秀	不合格
6	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	-	不合格	重测合格	-	合格	-	合格	重测合格	不合格
7	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	-	重测合格	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	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
8	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	不合格	合格	-	合格	优秀	不合格
9	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	重测合格	不合格	-	合格	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	-	合格	重测合格	合格	-	重测合格	重测合格	-	合格	不合格
11	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	-	-	合格	优秀	-	优秀	合格	-	重测合格	不合格
12	广东粤康技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第065号	不合格	不合格	-	重测合格	优秀	-	合格	-	不合格	不合格	不合格
13	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	合格	-	重测合格	-	优秀	合格	优秀	-	优秀	不合格
14	广东方舟检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第072号	优秀	优秀	-	合格	优秀	-	重测合格	优秀	-	重测合格	不合格
15	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	-	重测合格	-	优秀	不合格	优秀	-	优秀	不合格
16	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	-	重测合格	-	优秀	合格	优秀	-	优秀	不合格
17	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	合格	-	重测合格	-	优秀	优秀	优秀	-	优秀	不合格

序号	机构名称	资质证书号	活性炭管中苯	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
18	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	-	不合格	优秀	-	重测合格	-	优秀	重测合格	不合格
19	广东诺瓦安评检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B035号	优秀	合格	-	合格	优秀	-	不合格	-	合格	合格	不合格
20	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	合格	-	优秀	-	优秀	优秀	优秀	-	不合格	不合格
21	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	-	重测合格	-	优秀	优秀	合格	-	合格	不合格
22	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	-	优秀	重测合格	-	合格	不合格
23	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	-	合格	-	合格	重测合格	不合格
24	广州汇成综合门诊部有限公司	(粤)卫职技字(2022)第076号	合格	优秀	-	优秀	重测合格	-	-	重测合格	不合格	合格	不合格
25	保通联合评估咨询股份有限公司	(粤)卫职技字(2023)第088号	合格	优秀	-	优秀	-	合格	合格	重测合格	-	优秀	不合格
26	心邀(深圳)环境检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2023)第089号	合格	合格	-	优秀	-	优秀	合格	重测合格	-	优秀	不合格
27	广州市万保职业安全事务有限公司	(粤)卫职技字(2023)第093号	优秀	-	优秀	合格	优秀	-	优秀	不合格	-	合格	不合格

序号	机构名称	资质证书号	活性炭管中苯	活性炭管中乙酸甲酯	活性炭管中1,2-二氯乙烷	溶液中氟化氢	溶液中甲醛	溶液中氨	滤膜中铅	滤膜中锰	滤膜中镉	粉尘中游离二氧化硅	综合评定结果
28	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	-	合格	合格	优秀	-	优秀	重测合格	不合格

备注：“—”代表机构无需参加相应项目的考核；“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；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 乙酸甲酯	溶液中 氟化氢	溶液中 甲醛	滤膜中 铅	滤膜中 锰	粉尘中 游离二氧化硅	综合评 定结果
1	世纪万安科技（北京）有限公司	（京）卫职技字 （2021）第 023 号	优秀	合格	优秀	合格	优秀	优秀	优秀	合格
2	浙江建安检测研究院有限公司	浙（01）卫职技字 （2011）第 044 号	合格	优秀	优秀	优秀	优秀	优秀	合格	合格
3	浙江安联检测技术服务有限公司	浙（03）卫职技字 （2015）第 003 号	优秀	优秀	优秀	合格	优秀	优秀	优秀	合格
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	合格	优秀	优秀	合格	优秀	优秀	合格
5	湖南有色冶金劳动保护研究院 有限责任公司	（湘）卫职技字 （2013）第 0058 号	优秀	合格	优秀	合格	合格	合格	优秀	合格
6	福建中检康泰检测技术有限公司	（闽）卫职技字 （2021）第 002 号	优秀	合格	优秀	合格	优秀	优秀	优秀	合格
7	北京市化工职业病防治院	（京）卫职技字 （2021）第 019 号	优秀	优秀	优秀	合格	合格	优秀	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 乙酸甲酯	溶液中 氟化氢	溶液中 甲醛	滤膜中 铅	滤膜中 锰	粉尘中 游离二氧化硅	综合评 定结果
8	中石化国家石化项目风险评估 技术中心有限公司	鲁卫职技字（2023） 第 B-003 号	优秀	优秀	优秀	优秀	重测 合格	优秀	优秀	不合格
9	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）	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
10	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	优秀	重测 合格	优秀	合格	优秀	优秀	不合格
11	襄阳市职业病防治院	（鄂）卫职技字 （2021）第 023 号	优秀	优秀	重测 合格	合格	优秀	优秀	合格	不合格
总体合格率（%）			100	90.9	72.7	100	81.8	100	90.9	63.6

备注：“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。

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	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
7	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
8	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



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
9	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
10	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
11	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
12	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
13	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
14	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
15	深圳市龙华区疾病预防控制中心(深圳市龙华区卫生检验中心、深圳市龙华区职业病防治中心)	(粤)卫职技字(2021)第B037号	优秀	优秀	优秀	优秀
16	东莞市职业病防治中心(东莞市第六人民医院)	(粤)卫职技字(2021)第039号	优秀	优秀	优秀	优秀
17	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
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	优秀	优秀	优秀
19	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
20	广东准星检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第046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
21	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
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
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	优秀
24	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
25	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
26	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
27	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
28	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
29	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
30	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
31	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
32	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
33	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
34	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
35	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
36	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

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
37	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
38	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
39	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
40	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
41	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
42	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
43	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
44	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
45	广州汇标检测技术中心	(粤)卫职技字(2024)第100号	优秀	优秀	优秀	优秀
46	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
47	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	合格	优秀	合格
48	广东安标检测科技有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B012号	优秀	合格	优秀	合格
49	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	合格	优秀	合格
50	广东诚爱检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第014号	优秀	合格	优秀	合格
51	广州安康检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B016号	优秀	合格	优秀	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
52	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	合格
53	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	合格	优秀	合格
54	茂名市职业病防治院(茂名市骨伤科医院)	(粤)卫职技字(2021)第 B025 号	优秀	合格	优秀	合格
55	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	合格
56	深圳市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	合格
57	太科技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第 B031 号	优秀	合格	优秀	合格
58	广东格林检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第 B033 号	优秀	合格	优秀	合格
59	深圳市宝安区疾病预防控制中心	(粤)卫职技字(2021)第 B036 号	优秀	合格	优秀	合格
60	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	合格	优秀	合格
61	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	合格
62	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
63	深圳市鸿柏检测科技有限公司	(粤)卫职技字(2021)第 069 号	优秀	合格	优秀	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	广东方舟检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第072号	优秀	合格	优秀	合格
65	深圳市诺特亚检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第073号	优秀	合格	优秀	合格
66	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	合格
67	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	合格	优秀	合格
68	广东吉之准检测有限公司	(粤)卫职技字(2023)第086号	优秀	合格	优秀	合格
69	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	合格	优秀	合格
70	广州天祺检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2023)第095号	优秀	合格	优秀	合格
71	广州市利诚检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2023)第096号	优秀	合格	优秀	合格
72	广东中健检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B006号	重测合格	重测合格	优秀	不合格
73	深圳市索奥检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B009号	优秀	重测合格	优秀	不合格
74	广州职安健安全科技有限公司	(粤)卫职技字(2021)第B010号	优秀	重测合格	优秀	不合格
75	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	重测合格	优秀	不合格
76	广东安评检测中心有限公司	(粤)卫职技字(2021)第044号	优秀	重测合格	优秀	不合格
77	深圳市深大检测有限公司	(粤)卫职技字(2021)第049号	优秀	不合格	优秀	不合格
78	广东众康检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第052号	优秀	重测合格	优秀	不合格
79	广东锦泽检测技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第063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
80	广东粤康技术有限公司	(粤)卫职技字(2021)第065号	重测合格	重测合格	优秀	不合格
81	广东衡安检测科技有限公司	(粤)卫职技字(2023)第097号	不合格	合格	优秀	不合格
总体合格率(%)						87.7

备注：“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。

## 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	北京市化工职业病防治院	(京)卫职技字(2021)第019号	优秀	优秀	优秀	优秀
2	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
3	中石化国家石化项目风险评估技术中心有限公司	鲁卫职技字(2023)第B-003号	优秀	优秀	优秀	优秀
4	浙江安联检测技术服务有限公司	浙(03)卫职技字(2015)第003号	优秀	合格	优秀	合格
5	鞍山钢铁劳研所科技有限公司	(辽)卫职技字[2021]第30号	优秀	合格	优秀	合格
6	世纪万安科技(北京)有限公司	(京)卫职技字(2021)第023号	优秀	合格	优秀	合格
7	福建中检康泰检测技术有限公司	(闽)卫职技字(2021)第002号	重测合格	不合格	优秀	不合格
总体合格率(%)						85.7

备注：“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。