

## 2024 年度放射性核素 $\gamma$ 能谱分析检测能力比对结果

表 2-1 结果优秀的机构名单

序号	所在地区	机构名称
1	北京	北京市化工职业病防治院（北京市职业病防治研究院）
2	北京	北京市疾病预防控制中心
3	天津	中国医学科学院放射医学研究所
4	辽宁	辽宁省疾病预防控制中心
5	吉林	吉林省职业病防治院
6	黑龙江	黑龙江省原子能研究院
7	上海	上海市肺科医院
8	上海	上海市预防医学研究院
9	上海	中国科学院上海应用物理研究所
10	江苏	江苏省疾病预防控制中心（江苏省预防医学科学院）
11	江苏	苏州热工研究院有限公司环境检测中心
12	浙江	浙江建安检测研究院有限公司
13	河南	河南省第三人民医院（河南省职业病医院）
14	湖北	湖北省核工业放射性核素检测实验中心
15	湖南	湖南省职业病防治院
16	广东	广东省职业病防治院（广东省职业卫生检测中心）
17	广东	惠州市职业病防治院
18	广西	广西壮族自治区疾病预防控制中心

序号	所在地区	机构名称
19	海南	海南省疾病预防控制中心
20	重庆	重庆市疾病预防控制中心
21	四川	四川省疾病预防控制中心
22	贵州	贵州省疾病预防控制中心
23	云南	云南省疾病预防控制中心
24	甘肃	甘肃省疾病预防控制中心

表 2-2 结果合格的机构名单

序号	所在地区	机构名称
1	北京	国家卫生健康委职业安全卫生研究中心
2	北京	中国疾病预防控制中心辐射防护与核安全医学所
3	天津	天津市疾病预防控制中心
4	河北	河北省疾病预防控制中心
5	内蒙古	包钢(集团)公司预防保健中心
6	内蒙古	内蒙古自治区疾病预防控制中心
7	黑龙江	黑龙江省疾病预防控制中心
8	上海	复旦大学放射医学研究所
9	江苏	南京瑞森辐射技术有限公司
10	浙江	浙江省疾病预防控制中心
11	安徽	安徽省职业病防治院
12	福建	福州市疾病预防控制中心

序号	所在地区	机构名称
13	福建	宁德市疾病预防控制中心
14	福建	漳州市疾病预防控制中心
15	江西	江西省地质局实验测试大队
16	江西	江西省职业病防治研究院
17	山东	日照市疾病预防控制中心
18	山东	山东省疾病预防控制中心
19	山东	山东省医学科学院放射医学研究所
20	山东	烟台市疾病预防控制中心
21	湖北	湖北省疾病预防控制中心
22	湖南	核工业二三〇研究所
23	广东	江门市职业病防治所
24	广东	深圳市职业病防治院
25	广西	广西壮族自治区职业病防治研究院
26	四川	四川鸿进达卫生技术服务有限公司
27	陕西	陕西秦洲核与辐射安全技术有限公司
28	陕西	中陕核工业集团综合分析测试有限公司
29	青海	青海省疾病预防控制中心

备注：组织机构不参与评优。

表 2-3 结果不合格的机构名单

序号	所在地区	机构名称
1	吉林	吉林省安全生产检测检验股份有限公司
2	福建	福建省职业病与化学中毒预防控制中心
3	山东	青岛市疾病预防控制中心
4	贵州	贵州省第三人民医院
5	新疆	新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心