

2023 年度全国总 α 总 β 放射性测量能力比对结果

表 3-1 结果优秀的机构名单

序号	所在地区	机构名称
1	安徽	安徽省职业病防治院
2	北京	北京奥达清环境检测有限公司
3	北京	北京市疾病预防控制中心
4	北京	北京市化工职业病防治院（北京市职业病防治研究院）
5	福建	福建省职业病与化学中毒预防控制中心
6	广西	广西壮族自治区疾病预防控制中心
7	贵州	贵州省疾病预防控制中心
8	河北	秦皇岛秦康卫生检测服务有限公司
9	河南	河南力隆质检技术服务有限公司
10	河南	河南省第三人民医院（河南省职业病医院）
11	湖南	湖南省职业病防治院
12	吉林	吉林省安全生产检测检验股份有限公司
13	吉林	吉林省职业病防治院
14	江苏	常州市疾病预防控制中心
15	江苏	江苏省疾病预防控制中心
16	江西	江西省职业病防治研究院
17	辽宁	辽宁省疾病预防控制中心
18	内蒙古	内蒙古自治区综合疾病预防控制中心
19	内蒙古	乌兰察布市疾病预防控制中心
20	山东	山东省医学科学院放射医学研究所
21	山东	山东省疾病预防控制中心
22	上海	上海申丰地质新技术应用研究所有限公司
23	上海	复旦大学放射医学研究所
24	上海	上海市预防医学研究院
25	四川	四川省疾病预防控制中心
26	天津	天津瑞丹辐射检测评估有限责任公司

27	天津	中国医学科学院放射医学研究所
28	新疆	新疆维吾尔自治区职业病防治院
29	新疆	新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心
30	浙江	浙江省疾病预防控制中心

表 3-2 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 ^a
3	甘肃	甘肃七星鑫源检测技术有限公司
4	甘肃	甘肃省疾病预防控制中心
5	广东	国检测试控股集团京诚检测有限公司
6	广东	广东省职业病防治院
7	广东	广州市职业病防治院
8	广东	广东省科学院测试分析研究所（中国广州分析测试中心）
9	广西	广西壮族自治区职业病防治研究院
10	贵州	贵州博联检测技术股份有限公司
11	贵州	贵州省第三人民医院（贵州省职业病防治院）
12	海南	海南省疾病预防控制中心
13	海南	海口市疾病预防控制中心
14	河北	河北省疾病预防控制中心
15	河南	光远检测有限公司
16	黑龙江	黑龙江省疾病预防控制中心
17	湖北	湖北省核工业放射性核素检测实验中心
18	湖北	湖北省疾病预防控制中心
19	湖南	湖南省湘核检测科技有限公司
20	江苏	连云港市疾病预防控制中心
21	江苏	苏州热工研究院有限公司环境检测中心
22	江西	江西福康职业卫生技术服务有限公司
23	江西	江西省地质局实验测试大队
24	辽宁	大连市疾病预防控制中心

序号	所在地区	机构名称
25	辽宁	阜新市疾病预防控制中心
26	内蒙古	呼和浩特市疾病预防控制中心
27	宁夏	长润安测科技有限公司
28	宁夏	宁夏回族自治区疾病预防控制中心
29	青海	青海省疾病预防控制中心
30	山西	山西省疾病预防控制中心
31	陕西	陕西省疾病预防控制中心
32	陕西	兵器工业卫生研究所（职业卫生技术服务中心）
33	上海	上海市奉贤区疾病预防控制中心
34	上海	上海市普陀区疾病预防控制中心
35	上海	上海市肺科医院
36	天津	天津市疾病预防控制中心
37	云南	国家城市供水水质监测网昆明监测站
38	云南	云南省疾病预防控制中心
39	重庆	重庆市疾病预防控制中心

a: 组织机构不参与评优。

表 3-3 结果不合格的机构名单

序号	所在地区	机构名称
1	安徽	中国建材检验认证集团安徽有限公司
2	北京	中国人民解放军火箭军特色医学中心
3	广东	广州南大康德信检测技术有限责任公司
4	黑龙江	黑龙江省原子能研究院
5	吉林	吉林省疾病预防控制中心（吉林省公共卫生研究院）
6	江苏	江苏玖清玖蓝环保科技有限公司
7	重庆	泉融科技（重庆）有限公司