

浙江省生态环境监测协会文件

浙环监协〔2026〕24号

关于2026年度第二期社会生态环境监测机构能力比对“水中石油类的测定（红外分光光度法）”结果的通报

各社会生态环境监测机构：

根据《关于开展2026年度第二期社会生态环境监测机构能力比对“水中石油类的测定（红外分光光度法）”的通知》（浙环监协〔2026〕17号），我会于2026年6月组织开展了实验室能力比对，能力比对项目为水中石油类，评价方法为四分位稳健统计法，评价参数为实验室间的Z比分数，评价结果判定为 $|Z| \leq 2$ 为满意结果， $2 < |Z| < 3$ 为有问题的结果， $|Z| \geq 3$ 为不满

意结果。

参加本次能力比对共有 67 家机构，结果满意为 60 家，有问题 6 家，不满意为 1 家，一次满意率为 89.6%，具体详见附件。对于本次能力比对不满意和有问题的机构，需认真查找原因，加强质量控制，通过持续改进不断提高检测质量，确保出具的检测结果准确可靠，并可自愿参加一次补测。

附件：2026 年度第二期社会生态环境监测机构能力比对“水中石油类的测定（红外分光光度法）”结果

浙江省生态环境监测协会
2026 年 6 月 15 日



附件：

2026 年度第二期社会生态环境监测机构能力比对
“水中石油类的测定（红外分光光度法）”结果

序号	机构代码	评判结果
1	001	满意
2	002	满意
3	003	满意
4	004	满意
5	005	不满意
6	006	满意
7	007	满意
8	008	满意
9	009	满意
10	010	满意
11	011	满意
12	012	有问题
13	013	满意
14	014	满意
15	015	满意
16	016	满意
17	017	满意
18	018	满意

序号	机构代码	评判结果
19	019	满意
20	020	满意
21	021	满意
22	022	满意
23	023	满意
24	024	满意
25	025	满意
26	026	满意
27	027	满意
28	028	有问题
29	029	满意
30	030	满意
31	031	满意
32	032	满意
33	033	满意
34	034	满意
35	035	满意
36	036	满意
37	037	满意
38	038	满意
39	039	满意

序号	机构代码	评判结果
40	040	满意
41	041	满意
42	042	满意
43	043	满意
44	044	有问题
45	045	满意
46	046	有问题
47	047	满意
48	048	满意
49	049	满意
50	050	满意
51	051	满意
52	052	满意
53	053	满意
54	054	满意
55	055	满意
56	056	满意
57	057	满意
58	058	有问题
59	059	满意
60	060	满意

序号	机构代码	评判结果
61	061	满意
62	062	有问题
63	063	满意
64	064	满意
65	065	满意
66	066	满意
67	067	满意