

# 重庆市市场监督管理局

渝市监发〔2022〕112号

---

## 重庆市市场监督管理局 关于 2022 年度检验检测机构能力 验证结果的通报

各区县局，各检验检测机构，重庆市认证认可协会：

为规范检验检测市场，提升检验检测机构技术能力，充分发挥能力验证对检验检测机构技术能力监督和质量提升作用，市市场监管局组织开展了 2022 年检验检测机构能力验证工作，现将有关情况通报如下：

### 一、基本情况

2022 年，市市场监管局组织实施了检验检测机构能力验证项

目 6 项，考核检验检测参数 15 个，涉及水质、食品、陶瓷砖、建筑基桩、机动车、生态环境监测等领域。根据《重庆市市场监督管理局办公室关于开展 2022 年度检验检测机构能力验证工作的通知》（渝市监办发〔2022〕123 号）的要求，累计考核检验检测机构 1371 家次，合格 1217 家次，不合格 110 家次，其余结果为可疑（下同）。考核结果详见附件 1 和附件 2。

#### （一）水质项目。

1. 参加水质中氟化物项目能力验证的检验检测机构共 194 家，其中 158 家合格，22 家不合格。

2. 参加水质中铁项目能力验证的检验检测机构共 207 家，其中 184 家合格，12 家不合格。

3. 参加水质中铜项目能力验证的检验检测机构共 221 家，其中 208 家合格，6 家不合格。

#### （二）食品项目。

1. 参加食品中铁项目能力验证的检验检测机构共 56 家（含外省 2 家），其中 52 家合格，3 家不合格。

2. 参加食品中苯甲酸项目能力验证的检验检测机构共 50（含外省 2 家）家，其中 43 家合格，2 家不合格。

3. 参加食品中山梨酸项目能力验证的检验检测机构共 50（含外省 2 家）家，其中 45 家合格，3 家不合格。

#### （三）陶瓷砖项目。

1. 参加陶瓷砖中吸水率项目能力验证的检验检测机构共 66

家，其中 56 家合格，10 家不合格。

2. 参加陶瓷砖中破坏强度项目能力验证的检验检测机构共 66 家，其中 62 家合格，4 家不合格。

3. 参加陶瓷砖中断裂模数项目能力验证的检验检测机构共 64 家，其中 61 家合格，3 家不合格。

（四）建筑基桩项目。参加建筑基桩中桩身完整性项目能力验证的检验检测机构共 106 家，其中 94 家合格，12 家不合格。

（五）机动车项目。

1. 参加机动车中发光强度项目能力验证的检验检测机构共 99 家，其中 89 家合格，6 家不合格。

2. 参加机动车中外廓尺寸项目能力验证的检验检测机构共 99 家，其中 72 家合格，27 家不合格。

3. 参加机动车中空车质量项目能力验证的检验检测机构共 99 家，全部合格。

（六）生态环境监测机构能力验证情况及结果。由市生态环境局、市市场监督管理局另行发文公布。

上述（一）至（五）项的能力验证结果见附件。

## 二、能力验证后处理措施

（一）能力验证结果为合格的。根据《实验室能力验证实施办法》（国家认监委 2006 年第 9 号公告）的规定，能力验证结果合格的检验检测机构 2 年内（2024 年底前）接受资质认定评审时，相关项目可免于现场考核。

## （二）能力验证结果为不合格的。

本次能力验证结果不合格的检验检测机构（或分场所），自本通报发布之日起不得向社会出具具有证明作用的检验检测数据和结果。相关检验检测机构要认真查找问题、分析原因，做好整改和技术验证，并于2023年3月1日前向市市场监管局报整改和验证材料。整改材料经市市场监管局组织技术审查、确认合格后方可恢复检验检测出具含相关参数的检验报告。逾期未改正或经整改仍不合格的，取消其相应项目的检验检测资质。

市场监管部门加强能力验证结果的运用。一是本次能力验证不合格的检验检测机构，列入2023年监督检查重点对象库。二是2年内（2024年底前）接受资质认定评审时，加严审查。三是市市场监管局随机抽取部分检验检测机构对整改情况进行现场核查，严厉打击虚假整改行为。四是以此为线索，严厉打击检验检测机构未持续保持许可技术条件、出具不实检验报告等违法行为。

在本次能力验证中，无检验检测资质自愿参加能力验证的机构，不作处理。

## （三）能力验证结果为可疑的。

本次能力验证项目结果为可疑的检验检测机构，由辖区市场监管局核查，查明问题原因，举一反三，确定检验机构不能持续保证其基本条件和技术能力的参数范围，提出核查建议和处理措施报市市场监管局同意后实施。

## （四）未参加能力验证的。

在本次能力验证中，对应参加能力验证但因实验室改造、场地搬迁等原因未参加能力验证的检验

检测机构，应在条件恢复后一个月内对未参加能力验证的项目参数进行实验室比对或测量审核，并向所属区县市场监管局提交实验室比对或测量审核的评价结果，实验室比对或测量审核的评价结果为不满意，不得向社会出具具有证明作用的检验检测数据和结果。

本通报中不得向社会出具具有证明作用的检验检测数据和结果范围限定为相关能力验证结果为不合格的参数。

- 附件：1. 2022年检验检测机构能力验证结果（参数全部合格）  
2. 2022年检验检测机构能力验证结果（有不合格、可疑参数）



（此件公开发布）

## 附件 1

# 2022 年检验检测机构能力验证结果（参数全部合格）

（排名不分先后）

序号	检验检测机构名称	参加参数
1	城口县君威汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
2	垫江县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
3	垫江县路祥机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
4	丰都县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）
5	丰都县嘉丰交通工程检测有限公司	桩身完整性
6	丰都县水质监测中心	氟化物、铁（水质）、铜
7	奉节县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
8	奉节县水质监测中心	铁（水质）、铜
9	国环绿洲（重庆）环境科技有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
10	华志（重庆）检测技术有限公司	桩身完整性
11	健研检测集团重庆有限公司（江北）	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
12	彭水苗族土家族自治县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
13	彭水苗族土家族自治县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜

序号	检验检测机构名称	参加参数
14	石柱土家族自治县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）
15	石柱土家族自治县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
16	巫山县建设工程质量检测所	桩身完整性
17	巫山县平有机机动车检测有限责任公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
18	巫山县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
19	巫山县悦梦达机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
20	巫溪县水质监测中心	氟化物、铁（水质）、铜
21	秀山土家族苗族自治县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
22	秀山土家族苗族自治县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
23	秀山土家族苗族自治县水文水质监测站	氟化物、铁（水质）、铜
24	秀山县汇灏机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
25	秀山县鹏举机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
26	秀山县瑞力机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
27	酉阳土家族苗族自治县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
28	酉阳县兴达机动车检测有限责任公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
29	云阳明兴机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
30	云阳县城乡建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
31	云阳县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸

序号	检验检测机构名称	参加参数
32	云阳县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
33	正和绿源检测技术（重庆）有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
34	中宝检测技术（重庆）有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
35	中科检测技术服务（重庆）有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
36	中铁十七局集团第四工程有限公司工程检测中心（无资质）	桩身完整性
37	中冶检测认证（重庆）有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
38	忠县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
39	忠县泯源车辆检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
40	忠县生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
41	忠县水质监测站	氟化物、铁（水质）、铜
42	忠县田野环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
43	重庆北纬建设工程质量检测有限公司	桩身完整性
44	重庆博信检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
45	重庆蔡家路易安机动车检验检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
46	重庆车谷机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
47	重庆成欣建设工程质量检测有限公司	桩身完整性
48	重庆程若工程质量检测有限公司	桩身完整性
49	重庆大安检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜

序号	检验检测机构名称	参加参数
50	重庆大泰检测技术有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
51	重庆大堰机动车辆技术检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
52	重庆迪泰科建设工程检测有限公司	铁（水质）、铜、桩身完整性
53	重庆高峰环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
54	重庆高新技术产业开发区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
55	重庆高新卓泰建筑工程质量检测有限公司	铁（水质）、铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
56	重庆固维建筑工程质量检测有限公司	桩身完整性
57	重庆广恒建设工程质量检测有限公司	桩身完整性
58	重庆国昌检测技术有限公司	破坏强度、断裂模数、桩身完整性
59	重庆国环环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
60	重庆国科食品检测有限公司	铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
61	重庆蒿枝坝机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
62	重庆合利机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
63	重庆合信检验认证有限公司	桩身完整性
64	重庆和技环境检测有限公司	铁（水质）、铜
65	重庆恒鼎环境检测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
66	重庆恒信水利工程质量检测有限责任公司	桩身完整性
67	重庆弘洋建筑工程质量检测有限公司	桩身完整性

序号	检验检测机构名称	参加参数
68	重庆宏畴科技发展有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
69	重庆泓天环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
70	重庆泓誉机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
71	重庆洪恩检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
72	重庆华衡检测认证技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
73	重庆华盛检测技术有限公司	桩身完整性
74	重庆惠能标普科技有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
75	重庆吉康机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
76	重庆吉顺车辆检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
77	重庆佳泰诚工程检测技术有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
78	重庆佳熠检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
79	重庆建驰建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
80	重庆建科建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
81	重庆建设工程质量监督检测中心有限公司（茶园）	氟化物、铁（水质）、铜、吸水率、破坏强度、断裂模数
82	重庆建设工程质量监督检测中心有限公司（两江新区）	桩身完整性
83	重庆建设工程质量监督检测中心有限公司（铜梁分中心）	吸水率、破坏强度、断裂模数
84	重庆建设工程质量监督检测中心有限公司（渝西分中心）	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
85	重庆建设工程质量监督检测中心有限公司（长寿分中心）	吸水率、破坏强度、断裂模数

序号	检验检测机构名称	参加参数
86	重庆建设工程质量监督检测中心有限公司渝北区分中心	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
87	重庆交大建设工程质量检测中心有限公司	桩身完整性
88	重庆交院和瑞工程检测技术有限公司	桩身完整性
89	重庆金隆机动车检测有限责任公司三亚湾分公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
90	重庆锦航工程检测技术有限公司	桩身完整性
91	重庆缙和工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
92	重庆精衡信工程质量检测有限责任公司	桩身完整性
93	重庆矩升机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
94	重庆君豪机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
95	重庆开元环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
96	重庆康发建筑工程质量检测有限公司	桩身完整性
97	重庆科之诚检测技术有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
98	重庆夔工建设工程质量检测有限公司	桩身完整性
99	重庆夔门机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
100	重庆朗捷汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
101	重庆梨新路汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
102	重庆梁平区水质监测站	氟化物、铁（水质）、铜
103	重庆梁平区新合机动车检测有限责任公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量

序号	检验检测机构名称	参加参数
104	重庆凌帆检测技术有限公司	桩身完整性
105	重庆陆永工程质量检测有限公司	桩身完整性
106	重庆路泰建筑工程质量检测有限公司	桩身完整性
107	重庆米舟联发检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
108	重庆民全机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
109	重庆彭水县顺达车辆性能检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
110	重庆七二二汽车服务有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
111	重庆千里行检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
112	重庆黔江区顺达驾驶员机动车服务有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
113	重庆侨合汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
114	重庆桥都路桥工程质量检测有限公司	桩身完整性
115	重庆瑞邦智能建筑研究院有限公司	桩身完整性
116	重庆睿骏检测技术有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
117	重庆绅瀚机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
118	重庆盛安工程检测有限公司	铁（水质）、铜
119	重庆石柱建设工程质量检测有限公司	破坏强度、断裂模数
120	重庆市巴南区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
121	重庆市巴南区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜

序号	检验检测机构名称	参加参数
122	重庆市百世嘉环保科技有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
123	重庆市宝通汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
124	重庆市北碚区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
125	重庆市北碚区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
126	重庆市北碚区水质监测站	氟化物、铁（水质）、铜
127	重庆市璧山区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
128	重庆市璧山区水文水质监测站	氟化物、铁（水质）、铜
129	重庆市璧山区渝璧机动车辆技术检测站	发光强度、外廓尺寸、空车质量
130	重庆市玻陶搪产品质量监督检验站	吸水率、破坏强度、断裂模数
131	重庆市创友建设工程质量检测有限公司	桩身完整性
132	重庆市大渡口区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）
133	重庆市大渡口区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
134	重庆市大足区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
135	重庆市大足区累丰机动车辆技术检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
136	重庆市地质矿产勘查开发集团检验检测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
137	重庆市涪陵建设工程质量监督检测中心有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
138	重庆市涪陵区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
139	重庆市涪陵区农产品质量安全中心	氟化物、铁（水质）、铜

序号	检验检测机构名称	参加参数
140	重庆市涪陵区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
141	重庆市涪陵区水文水质监测站	氟化物、铁（水质）、铜
142	重庆市涪陵区新驱机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
143	重庆市涪陵食品药品检验所	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
144	重庆市合川区驰程摩托车检测服务有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
145	重庆市合川区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
146	重庆市合川区星鑫机动车检测服务有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
147	重庆市弘郡建设工程咨询有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
148	重庆市华典机动车检测有限责任公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
149	重庆市计量质量检测研究院第二分院	铁（水质）、铜、铁（食品）
150	重庆市计量质量检测研究院第六分院	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸、吸水率、破坏强度、断裂模数
151	重庆市计量质量检测研究院第三分院	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸、吸水率、破坏强度、断裂模数
152	重庆市佳政机动车检测技术咨询有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
153	重庆市建标工程技术有限公司	铁（水质）、铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
154	重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司（茶园分场所）	桩身完整性
155	重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司（江北分场所）	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
156	重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司（袁家岗场所）	吸水率、破坏强度、断裂模数

序号	检验检测机构名称	参加参数
157	重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司检测四公司（余松路场所）	桩身完整性
158	重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司渝东北分公司	桩身完整性
159	重庆市江北区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
160	重庆市江北区建设工程质量检测有限责任公司	吸水率、桩身完整性
161	重庆市江北区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
162	重庆市江津区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
163	重庆市江津区建设工程质量检测所有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
164	重庆市江津区建设工程质量检测中心有限公司	桩身完整性
165	重庆市江津区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
166	重庆市交通工程质量检测有限公司	桩身完整性
167	重庆市九龙建设工程质量检测中心有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
168	重庆市九龙坡区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
169	重庆市九升检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
170	重庆市开州区道安机动车检测有限责任公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
171	重庆市开州区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）
172	重庆市勘测院	桩身完整性
173	重庆市梁平区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
174	重庆市梁平区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜

序号	检验检测机构名称	参加参数
175	重庆市粮油质量监督检验站	铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
176	重庆市隆宇环境检测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
177	重庆市洛玛卡特机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
178	重庆市南岸区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
179	重庆市南川区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
180	重庆市南川区源华机动车检测有限责任公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
181	重庆市南方建设工程检测有限公司	桩身完整性
182	重庆市能源利用监测中心（重庆市节能技术服务中心）	氟化物、铁（水质）、铜
183	重庆市綦江区畅通公路工程质量检测有限公司	桩身完整性
184	重庆市綦江区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
185	重庆市綦江区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
186	重庆市黔江区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
187	重庆市黔江区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
188	重庆市黔江食品药品检验所	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
189	重庆市荣昌区板桥车辆检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
190	重庆市荣昌区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
191	重庆市荣昌区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
192	重庆市荣昌区水质监测站	氟化物、铁（水质）、铜

序号	检验检测机构名称	参加参数
193	重庆市沙坪坝区大学城安衡机动车检测有限责任公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
194	重庆市沙坪坝区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
195	重庆市沙坪坝区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
196	重庆市双桥经开区大英机动车辆检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
197	重庆市双桥经开区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
198	重庆市水产品质量监督检验测试中心	氟化物、铁（水质）、铜
199	重庆市斯坦德检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
200	重庆市铜梁区华鑫机动车检测服务有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
201	重庆市铜梁区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
202	重庆市铜梁区龙安机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
203	重庆市铜梁区龙都水资源开发有限责任公司	氟化物、铁（水质）、铜
204	重庆市铜梁区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
205	重庆市潼南区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
206	重庆市潼南区庆丰机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
207	重庆市潼南区水资源保护利用中心	氟化物、铁（水质）、铜
208	重庆市万福机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
209	重庆市万启机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
210	重庆市万盛经济技术开发区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜

序号	检验检测机构名称	参加参数
211	重庆市万盛经济技术开发区水质监测中心	氟化物、铁（水质）、铜
212	重庆市万州区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
213	重庆市万州区林海汽车检测服务有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
214	重庆市万州区农产品质量安全中心	氟化物、铁（水质）、铜
215	重庆市万州区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
216	重庆市万州区五桥机动车检验检测服务有限公司（场所一）	发光强度、外廓尺寸、空车质量
217	重庆市万州食品药品检验所	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
218	重庆市武隆区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
219	重庆市武隆区建忠机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
220	重庆市武隆区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
221	重庆市武隆区永顺机动车安全性能检测站	发光强度、外廓尺寸、空车质量
222	重庆市永川区畅恒机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
223	重庆市永川区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
224	重庆市永川区美桥机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
225	重庆市永川区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
226	重庆市永川食品药品检验所	铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
227	重庆市渝北区宏远公路工程质量检测有限责任公司	桩身完整性
228	重庆市渝北区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸

序号	检验检测机构名称	参加参数
229	重庆市渝北区建设工程质量检测所	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
230	重庆市渝北区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
231	重庆市渝中区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
232	重庆市渝中区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
233	重庆市长寿区疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
234	重庆市长寿区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜
235	重庆市正扬水电工程质量检测有限责任公司	桩身完整性
236	重庆市正源水务工程质量检测技术有限责任公司	吸水率、桩身完整性
237	重庆市中凯检测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
238	重庆市忠县世通车辆检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
239	重庆蜀都汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
240	重庆顺通汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
241	重庆索奥检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
242	重庆泰华环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
243	重庆特盾工程检测技术有限公司	桩身完整性
244	重庆腾加汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
245	重庆天航检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
246	重庆天天汽车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量

序号	检验检测机构名称	参加参数
247	重庆通力公路工程试验检测有限公司	桩身完整性
248	重庆维中检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
249	重庆新晨环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
250	重庆新凯欣环境检测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
251	重庆新天地环境检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
252	重庆鑫蒲江环境检测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
253	重庆信达工程检测技术有限公司	桩身完整性
254	重庆垚川工程检测技术有限公司	桩身完整性
255	重庆亿捷机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
256	重庆翼华正态检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
257	重庆银驰机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
258	重庆永渝检验检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
259	重庆优量健康管理有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
260	重庆渝成铜乡建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
261	重庆渝法检测技术服务有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
262	重庆渝久环保产业有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
263	重庆渝浦交通工程质量检测有限公司	桩身完整性
264	重庆渝陕鄂建设工程质量检测有限公司	桩身完整性

序号	检验检测机构名称	参加参数
265	重庆渝胜工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
266	重庆渝卫环境监测有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
267	重庆渝西科城建筑工程检测有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
268	重庆钰旻机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
269	重庆云臻建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
270	重庆长江试验检测中心	桩身完整性
271	重庆肤尔医学研究院有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
272	重庆正诚标研工程检测有限公司	桩身完整性
273	重庆正道路桥工程质量检测中心有限公司	桩身完整性
274	重庆枳路建筑工程质量检测有限公司	桩身完整性
275	重庆智恒检验检测有限公司铜梁分公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
276	重庆智源工程检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
277	重庆中涵环保技术研究院有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
278	重庆中合检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
279	重庆中环宇检测技术服务有限公司	氟化物、铁（水质）、铜
280	重庆中检工程质量检测有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
281	重庆中科建筑工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
282	重庆中铁建筑工程质量检测有限公司	桩身完整性

序号	检验检测机构名称	参加参数
283	重庆中亿工程检测有限公司	桩身完整性
284	重庆中字建设工程质量检测有限公司	桩身完整性
285	重庆中园工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
286	重庆中质环环境监测中心（普通合伙）	氟化物、铁（水质）、铜
287	重庆忠平机动车检测有限公司	发光强度、外廓尺寸、空车质量
288	重庆众材检测技术有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数
289	重庆重大建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
290	重庆重科检验检测有限公司	铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
291	重庆筑能渝兴建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性
292	重庆卓达检测技术有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数
293	重庆卓华工程勘测有限公司	桩身完整性

## 附件 2

### 2022 年检验检测机构能力验证结果（有不合格、可疑参数）

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
1	城口县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜	铁（食品）	
2	城口县水利质量服务站	铁（水质）、铜	氟化物	
3	垫江县生态环境监测站	铁（水质）、铜		氟化物
4	垫江县水质监测站	铁（水质）、铜		氟化物
5	丰都县生态环境监测站	氟化物、铜	铁（水质）	
6	奉节县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜		铁（食品）、苯甲酸、山梨酸
7	国鼎检测技术（重庆）有限公司	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸		山梨酸
8	华沛检测技术（重庆）有限公司	破坏强度、桩身完整性	吸水率、断裂模数	
9	九龙坡区水文水质监测中心	铁（水质）、铜	氟化物	
10	农业农村部农业环境质量监督检验测试中心（重庆）	铜		氟化物
11	黔江区水环境监测中心	氟化物、铁（水质）	铜	

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
12	三峡流动污染源重庆监测站	铁（水质）、铜		氟化物
13	石柱土家族自治县水环境监测中心	铁（水质）、铜		氟化物
14	石柱土家族自治县正大机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
15	苏交科重庆检验检测认证有限公司	铜、桩身完整性	铁（水质）	
16	通标标准技术服务（重庆）有限公司	氟化物、铁（水质）、铜	铁（食品）	
17	巫山县疾病预防控制中心	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、山梨酸		苯甲酸
18	巫溪县疾病预防控制中心	氟化物、铜、铁（食品）		铁（水质）
19	巫溪县生态环境监测站	铁（水质）、铜	氟化物	
20	壹心壹检测技术（重庆）有限公司	铜	氟化物、铁（水质）	
21	酉阳土家族苗族自治县疾病预防控制中心	氟化物、铜	铁（水质）、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸	
22	酉阳土家族苗族自治县水质监测站	铁（水质）、铜	氟化物	
23	云阳县水质监测站	铁（水质）、铜	氟化物	
24	中国铁路成都局集团有限公司重庆疾病预防控制中心/环境监测站	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）	山梨酸	苯甲酸
25	重庆柏杨建设工程质量检测有限公司		桩身完整性	

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
26	重庆北安机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
27	重庆标测检测技术有限公司	破坏强度、断裂模数、桩身完整性	吸水率	
28	重庆畅达通检测技术有限公司	破坏强度、断裂模数、桩身完整性	吸水率	
29	重庆城市供（排）水水质监测网清泽地方站	铁（水质）、铜	氟化物	
30	重庆城市供水水质监测网重庆中法供水水质监测站	氟化物、铁（水质）	铜	
31	重庆驰恒汽车检测有限公司	空车质量	外廓尺寸	发光强度
32	重庆德飞检验检测有限公司	破坏强度、桩身完整性	吸水率	
33	重庆地质矿产研究院	铁（水质）、铜		氟化物
34	重庆顿界工程检测有限公司	桩身完整性		铜
35	重庆恩福工程技术有限公司		桩身完整性	铜
36	重庆法澜检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）	铜	
37	重庆港庆测控技术有限公司	铜		氟化物、铁（水质）
38	重庆高辉机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
39	重庆国信检测技术有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性	铁（水质）	
40	重庆海坂机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
41	重庆华盛检测技术有限公司江南分中心		铜	
42	重庆惠源检测技术有限公司	氟化物、铜		铁（水质）
43	重庆佳圆环境检测有限公司	氟化物、铁（水质）		铜
44	重庆捷洪汽车检测有限公司	空车质量	外廓尺寸	发光强度
45	重庆捷运机动车检测有限公司	空车质量	发光强度、外廓尺寸	
46	重庆津城全通车辆检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
47	重庆锦城机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
48	重庆聚源建设工程质量检测有限公司	铁（水质）、铜、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性	氟化物	
49	重庆开创环境监测有限公司	铜	氟化物	铁（水质）
50	重庆理建检测技术有限公司		桩身完整性	
51	重庆两江创享医药检验认证科技有限公司	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、山梨酸		苯甲酸
52	重庆两江新区云奥工程质量检测有限公司	铜、吸水率、破坏强度、断裂模数	桩身完整性	
53	重庆绿创环境检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）		铜
54	重庆能院食品检测有限公司	铁（水质）、铜、铁（食品）、	山梨酸	苯甲酸
55	重庆欧鸣检测有限公司	氟化物、铜		铁（水质）

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
56	重庆全生机动车检测有限公司	空车质量	发光强度、外廓尺寸	
57	重庆荣成建设工程质量检测有限公司	吸水率、破坏强度	铜、桩身完整性	
58	重庆厦美环保科技有限公司	铁（水质）、铜	氟化物	
59	重庆晟锦机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
60	重庆市巴南区水文水质监测管理站	氟化物、铜	铁（水质）	
61	重庆市璧山区盾福机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
62	重庆市大足区生态环境监测站	氟化物、铜	铁（水质）	
63	重庆市大足区水环境监测站	铜	氟化物	铁（水质）
64	重庆市地质矿产测试中心	铁（水质）、铜	氟化物	
65	重庆市涪陵区龙兴机动车检测有限公司	外廓尺寸、空车质量	发光强度	
66	重庆市合川区生态环境监测站	氟化物、铁（水质）		铜
67	重庆市合川区水质监测中心	铁（水质）、铜	氟化物	
68	重庆市华测检测技术有限公司	氟化物、铁（水质）、铜、吸水率、破坏强度、断裂模数	桩身完整性	
69	重庆市化研院安全技术服务有限公司	铁（水质）、铜		氟化物
70	重庆市计量质量检测研究院第四分院	氟化物、铁（水质）、铜、铁（食品）、苯甲酸、山梨酸、吸水率、断裂模数	破坏强度	

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
71	重庆市计量质量检测研究院第一分院	氟化物、铁（水质）、铜、苯甲酸、山梨酸、吸水率	破坏强度、断裂模数	
72	重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司（渝东南分场所）	吸水率	破坏强度、断裂模数	
73	重庆市建设工程质量检验检测中心有限公司江南分中心	氟化物、铁（水质）、铜、破坏强度、断裂模数	吸水率	
74	重庆市江津机动车辆技术检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
75	重庆市江津区德感机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
76	重庆市江津区九福机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
77	重庆市江津区水环境监测中心	铁（水质）、铜		氟化物
78	重庆市金铭机动车检测服务有限公司	外廓尺寸、空车质量		发光强度
79	重庆市九龙坡区生态环境监测站		氟化物、铁（水质）	铜
80	重庆市开州区力通机动车检测有限公司	外廓尺寸、空车质量		发光强度
81	重庆市开州区生态环境监测站	铁（水质）、铜		氟化物
82	重庆市开州区水质监测中心	铁（水质）、铜		氟化物
83	重庆市开州区西部机动车检测服务有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
84	重庆市夔州汽车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
85	重庆市南岸区生态环境监测站	氟化物、铜	铁（水质）	
86	重庆市南川区昌达交通投资有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
87	重庆市南川区生态环境监测站	氟化物、铜		铁（水质）
88	重庆市南川区水环境监测站	铁（水质）、铜	氟化物	
89	重庆市黔江区玖磊机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
90	重庆市琼维机动车检测服务有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
91	重庆市荣昌区荣安机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
92	重庆市沙坪坝区水文水质监测站	铁（水质）、铜	氟化物	
93	重庆市市政环卫监测中心	铁（水质）、铜		氟化物
94	重庆市天鸿物流集团曜华机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
95	重庆市潼南区凉风垭机动车有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
96	重庆市潼南区生态环境监测站	铁（水质）、铜	氟化物	
97	重庆市万州区建设工程质量检测中心有限公司	破坏强度、断裂模数、桩身完整性	吸水率	
98	重庆市五金商品质量监督检验站	断裂模数	吸水率、破坏强度	
99	重庆市武隆区水文水资源管理中心	铜	氟化物、铁（水质）	

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
100	重庆市永川区畅恒工程检测有限公司		桩身完整性	
101	重庆市永川区建设工程检测中心有限责任公司	破坏强度、断裂模数、桩身完整性	铜、吸水率	
102	重庆市永川区水质监测中心	铁（水质）、铜	氟化物	
103	重庆市渝北区水质监测站	铁（水质）、铜		氟化物
104	重庆市渝运汽车检测站有限公司	外廓尺寸、空车质量	发光强度	
105	重庆市玉观机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
106	重庆市长寿区水质水文监测站（证书重庆市长寿区水环境监测站）	氟化物、铜	铁（水质）	
107	重庆天下通汽车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
108	重庆维实公路工程质量检测有限公司		桩身完整性	
109	重庆西禾环境监测有限公司	铜		氟化物、铁（水质）
110	重庆新隆星汽车检测有限公司	外廓尺寸、空车质量	发光强度	
111	重庆易诚机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	
112	重庆渝建国有资料经营有限公司	破坏强度、断裂模数、桩身完整性	吸水率	
113	重庆禹黔水务监测有限公司	铜	氟化物、铁（水质）	
114	重庆源鸿机动车检测有限公司	发光强度、空车质量	外廓尺寸	

序号	检验检测机构名称	合格参数	不合格参数	可疑参数
115	重庆云海检验检测有限公司	铁（水质）、铜、山梨酸	氟化物、苯甲酸	
116	重庆云信检测技术有限公司		桩身完整性	
117	重庆长嘉建筑与钢结构检测认证研究院有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性		铁（水质）
118	重庆正祥建筑工程检测有限公司		桩身完整性	
119	重庆志嘉汽车检测有限公司	外廓尺寸、空车质量	发光强度	
120	重庆致诚建筑工程检测有限公司	吸水率、破坏强度、断裂模数	桩身完整性	
121	重庆智海科技有限责任公司	铁（水质）、铜	氟化物	
122	重庆中环康源检测技术有限公司	氟化物、铜		铁（水质）
123	重庆中机中联检测技术有限公司	氟化物、铜	桩身完整性	铁（水质）
124	重庆中研检验检测认证有限公司	破坏强度、断裂模数、桩身完整性	吸水率	
125	重庆筑能建设工程质量检测有限公司	氟化物、铁（水质）、吸水率、破坏强度、断裂模数、桩身完整性		铜

