

附件 1

水泥比对试验结果汇总表

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
1	四川振通检测股份有限公司	综合甲级	技术支持单位，比对试验结果视同满意	/	/
2	四川蜀工公路工程试验检测有限公司	综合甲级	满意	/	/
3	四川交大工程检测咨询有限公司	综合甲级	满意	/	/
4	四川华腾公路试验检测有限责任公司	综合甲级	满意	/	/
5	四川公路工程咨询监理有限公司	综合甲级	满意	/	/
6	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	综合甲级	满意	/	/
7	绵阳市川正建设工程试验检测有限公司	综合甲级	满意	/	/
8	四川济通工程试验检测有限公司	综合甲级	基本满意	报告未加盖资质等级专用章。	/
9	四川正达检测技术有限责任公司	综合甲级	基本满意	胶砂搅拌机未按照新规范要求配置。	/
10	四川金通工程试验检测有限公司	综合甲级	基本满意	报告未加盖资质等级专用章。	/
11	中铁西南科学研究院有限公司	综合甲级	基本满意	提交的胶砂抗折曲线图与记录及报告数据不一致。	/
12	四川中奥建设工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
13	四川纵连横建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
14	中铁八局集团工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
15	四川川交道桥试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
16	四川昌禄建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
17	四川亿聚达工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
18	四川中科建工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
19	四川省盛世通工程检测技术有限公司	综合乙级	满意	/	/
20	成都华誉检验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
21	成都清正公路工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
22	四川衡信公路工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
23	中国华西企业股份有限公司工程检测中心	综合乙级	满意	/	/
24	成都金信德工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
25	四川诚正工程检测技术有限公司	综合乙级	满意	/	/
26	中电建（四川）城市运营管理有限公司	综合乙级	满意	/	/
27	四川督信工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
28	四川省九兴建筑工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
29	四川鼎锐峰工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
30	四川长瑞土木工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
31	四川志德工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
32	四川智通路桥工程技术有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
33	中铁二局第六工程有限公司检测中心	综合乙级	满意	/	/
34	四川金石工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
35	四川昶达建设工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
36	四川诚通公路工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
37	四川正路建设工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
38	四川杰安创检测技术服务有限公司	综合乙级	满意	/	/
39	四川中建西勘工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
40	四川经准检验检测集团股份有限公司	综合乙级	满意	/	/
41	广元市衡炜工程技术有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
42	四川川北公路规划勘察设计有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
43	乐山市星源工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
44	凉山州公路工程试验检测中心	综合乙级	满意	/	/
45	四川华诚工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
46	四川地平线建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
47	四川齐明建设工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
48	四川正通工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
49	四川国诚检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
50	四川建功建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
51	自贡市交投公路工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
52	四川省禾力建设工程检测鉴定咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
53	四川精科建筑工程质量检测有限责任公司	综合乙级	基本满意	水泥密度试验操作不规范。	/
54	四川铁锐信检测认证有限公司	综合乙级	基本满意	终凝时间 Z =2.6。	/
55	四川捷晨瑞达工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	比表面积 Z =2.3。	/
56	四川川桥工程试验检测有限责任公司	综合乙级	基本满意	比表面积结果记录有误。	/
57	中铁二局第五工程有限公司工程检测中心	综合乙级	基本满意	1、初凝时间 Z =2.1； 2、凝结时间试验操作不规范； 3、报告未加盖资质等级专用章。	/
58	中国水利水电第七工程局有限公司试验检测研究院	综合乙级	基本满意	3d 抗折强度 Z =2.9。	/
59	中国水利水电第五工程局有限公司中心试验室	综合乙级	基本满意	1、3d 抗折强度 Z =2.2； 2、视频未清晰显示比表面积仪第 2 次试验示值，比表面积基本满意。	/
60	四川航路通工程检测咨询有限公司	综合乙级	基本满意	1、密度 Z =2.7； 2、报告未加盖资质等级专用章。	/
61	四川精益达工程检测有限责任公司	综合乙级	基本满意	报告未加盖资质等级专用章。	/
62	四川恒通工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	报告未加盖资质等级专用章。	/
63	四川科通工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	终凝时间 Z =2.1，密度 Z =2.7。	/
64	四川四正建设工程质量检测有限公司	综合乙级	基本满意	未提交标准稠度用水量试验视频。	/
65	四川省兴冶岩土工程检测有限责任公司	综合乙级	基本满意	3d 抗折强度 Z =2.5。	/
66	四川金开工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	比表面积 Z =2.6，3d 抗压强度 Z =2.4。	/
67	四川东坤工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	报告未加盖资质等级专用章。	/
68	四川迎盛工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	未提交胶砂强度曲线图。	/

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
69	四川正炜工程质量检测有限公司	综合乙级	基本满意	终凝时间 Z =2.1, 3d 抗折强度 Z =2.4。	/
70	四川路航建设工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	密度两次恒温养护温度差超过规范要求范围。	/
71	泸州市立通公路工程检测试验有限公司	综合乙级	基本满意	初凝时间 Z =2.2。	/
72	中铁二局第二工程有限公司工程测试中心	综合乙级	基本满意	1、胶砂搅拌机未按照新规范要求配置； 2、未提交胶砂强度曲线图。	/
73	绵阳市东业公路工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	胶砂搅拌机未按照新规范要求配置。	/
74	内江市路盛工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	密度试验用恒温设备不符合规范要求，密度基本满意。	/
75	南充市公信检测有限公司	综合乙级	基本满意	1、密度 Z =2.7，比表面积 Z =2.2； 2、胶砂搅拌机未按照新规范要求配置。	/
76	攀枝花公路桥梁试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	报告未加盖资质等级专用章。	/
77	四川佳岳检测咨询有限公司	综合乙级	基本满意	密度试验初读数显示不清晰，终读数未显示，密度基本满意。	/
78	四川公信工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	1、胶砂搅拌机未按照新规范要求配置； 2、提交的胶砂强度曲线图与记录及报告数据不一致。	/
79	四川中合甲工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	细度 Z =2.7。	/
80	南充市交通局公路工程试验检测中心	综合乙级	不满意	1、初凝时间 Z =8.7，终凝时间 Z =12.8，比表面积 Z =2.5， 3d 抗折强度 Z =3.5，3d 抗压强度 Z =2.4； 2、凝结时间试验操作不规范； 3、胶砂搅拌机未按照新规范要求配置； 4、凝结时间试验用量筒精度不满足规范要求。	JJC201022
81	巴中市交投检测有限公司	综合乙级	不满意	水泥胶砂试件成型水泥称量质量与规范不符。	JJC201022
82	中铁二局第四工程有限公司工程检测中心	综合乙级	不满意	1、终凝时间 Z =6.5； 2、凝结时间试验用加水设备精度不满足规范要求； 3、报告未加盖资质等级专用章。	JJC201022
83	中成建充集团有限公司	综合乙级	不满意	1、比表面积 Z =3.0；初凝时间 Z =2.3；3d 抗压强度 Z =2.5； 2、比表面积试验称量一个测试样品，检测两次，不满足平行试验要求。	JJC201022
84	四川道诚建设工程检测有限责任公司	综合乙级	不满意	1、终凝时间 Z =2.3； 2、比表面积被测样品称量值与计算值不符，比表面积不满意。	JJC201022

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
85	四川朝阳公路试验检测有限公司	综合乙级	不满意	1、初凝时间基本满意，比表面积不满意； 2、初凝时间数据记录与视频显示不符； 3、比表面积试验视频未显示试验结果数据。	JJC201022
86	四川育才工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、密度 Z =2.7； 2、比表面积试样空隙率选用 0.50，不符合标准规定，比表面积不满意。	JJC201022
87	成都宏润工程检测有限公司	综合乙级	不满意	比表面积试样空隙率选用 0.50，不符合标准规定，原始记录无标准试样相关信息，比表面积不满意。	JJC201022
88	四川省铁证工程检测有限公司	综合乙级	不满意	细度 Z =5.4，3d 抗压强度 Z =3.1。	JJC201022
89	四川新高工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	比表面积检测值计算有误，比表面积不满意。	JJC201022
90	四川天接公路工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	1、终凝时间 Z =4.2，密度 Z =2.7，比表面积 Z =2.6； 2、比表面积试验第一次试验比表面积仪时间显示有误，比表面积不满意； 3、胶砂抗折抗压视频拍摄不完整，无记录与视频的对照内容，胶砂强度不满意。	JJC201022
91	四川晨升工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、初凝时间 Z =5.2，终凝时间 Z =7.8，比表面积 Z =3.0； 2、报告未加盖资质等级专用章。	JJC201022
92	达州交投工程咨询有限公司	综合乙级	不满意	比表面积 Z =5.5，3d 抗压强度 Z =4.4。	JJC201022
93	德阳旌驰工程检测有限公司	综合乙级	不满意	初凝时间 Z =4.2，比表面积 Z =2.2。	JJC201022
94	甘孜州天路工程咨询有限公司	综合乙级	不满意	终凝时间 Z =3.3，3d 抗压强度 Z =2.5。	JJC201022
95	四川晟通检测有限公司	综合乙级	不满意	细度 Z =2.7，密度 Z =4.7。	JJC201022
96	四川存鑫交通工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	3d 抗压强度 Z =4.3。	JJC201022
97	四川方华建设工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、3d 抗折强度 Z =2.4，3d 抗压强度 Z =3.0； 1、标准稠度用水量试验全过程遮挡； 2、密度未显示初凝及终凝读数； 4、未提交胶砂强度曲线图。	JJC201022
98	四川宁信建设工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	1、密度 Z =4.7，比表面积 Z =6.7； 2、标准稠度用水量实测数据修改不规范； 3、细度筛余后样品多次转移。	JJC201022
99	四川恒固建设工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、比表面积 Z =2.6； 2、比表面积试验采用秒表计时，未显示秒表读数。	JJC201022

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
100	四川畅仪能工程测试技术有限责任公司	综合乙级	不满意	1、视频中未清晰显示胶砂抗折、抗压、比表面积结果； 2、报告签发人员未上报，未附相应资质证书。	JJC201022
101	四川豪特工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	到达初凝时间视频未显示，数据记录有误，初凝时间不满意。	JJC201022
102	南充市嘉恒建设工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	初凝时间 Z =9.4，终凝时间 Z =4.8，比表面积 Z =2.3。	JJC201022
103	四川鑫海建筑工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	未完成本次比对试验。	JJC201022
104	攀枝花顺畅交通建设工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	1、3d 抗折强度 Z =2.4； 2、比表面积结果计算有误，比表面积不满意。	JJC201022
105	中冶检测(四川) 技术服务有限公司	综合乙级	不满意	1、初凝时间 Z =3.0，终凝时间 Z =3.4； 2、胶砂搅拌机未按照新规范要求配置。	JJC201022
106	四川华新工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	比表面积试样空隙率选用 0.50，不符合标准规定，比表面积不满意。	JJC201022
107	四川省中浩建设工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	1、细度 Z =6.7，3d 抗压强度 Z =3.5； 2、比表面积结果计算有误，比表面积不满意。	JJC201022
108	成都久久工程项目管理有限公司	综合乙级	不满意	3d 抗压强度 Z =3.7。	JJC201022
109	四川江南工程检测咨询有限公司	综合乙级	不满意	1、未提供到达初凝时间的测定视频； 2、未提供到达终凝时间的测定视频。	JJC201022
110	四川省建筑工程质量检测中心有限公司	综合丙级	满意	/	/
111	中铁二院成都工程检测有限责任公司	综合丙级	满意	/	/
112	成都市优立工程质量检测有限公司	综合丙级	满意	/	/
113	四川鸿闻建达建设工程检测有限责任公司	综合丙级	满意	/	/
114	四川南部同纳工程检测有限公司	综合丙级	满意	/	/
115	射洪市交科建设工程试验检测有限公司	综合丙级	满意	/	/
116	四川容海建设工程咨询有限公司	综合丙级	基本满意	比表面积记录表检测人员未签字。	/
117	四川省环天检测有限公司	综合丙级	基本满意	比表面积 Z =2.1。	/
118	四川益通工程技术有限公司	综合丙级	基本满意	比表面积 Z =2.6，3d 抗折强度 Z =2.2。	/
119	阿坝州国鑫建设工程质量检测有限公司	综合丙级	不满意	1、终凝时间 Z =2.5； 2、密度终读数两个数据报反，结果有误，密度不满意。	JJC201022
120	巴中市正阳公路工程试验检测有限公司	综合丙级	不满意	比表面积结果计算有误，比表面积不满意。	JJC201022

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
121	四川安泰工程质量检测有限公司	综合丙级	不满意	比表面积视频不完整，未显示试验时湿度，未显示水泥称量重量，数据读取只显示其中一部分。	JJC201022
122	成都峰瑜工程检测有限公司	综合丙级	不满意	1、3d 抗压强度 Z =2.6； 2、标准稠度用水量、凝结时间、比表面积视频采用远景拍摄，未清晰显示称量数据及读数； 3、密度试验刻度部分未全部浸入水中，恒温设备不符合规范要求； 4、细度视频显示筛后数据与提交的数据不符； 5、胶砂搅拌机未按照新规范要求配置； 6、胶砂强度记录表中抗压荷载单位错误； 7、报告密度单位错误； 8、报告未加盖资质等级专用章。	JJC201022
123	四川创信工程质量检测有限公司	综合丙级	不满意	1、密度 Z =2.7； 2、未提供初凝时间测定视频，初凝时间不满意； 3、胶砂搅拌机未按照新规范要求配置。	JJC201022
124	四川万鸿工程检测技术有限公司	综合丙级	不满意	1、初凝时间 Z =8.6，终凝时间 Z =16.3； 2、比表面积试样空隙率选用 0.50，不符合标准规定，比表面积不满意。	JJC201022
125	四川同昇交通科技有限公司	综合丙级	不满意	1、比表面积 Z =4.2； 2、细度未按照指导书要求修约至 0.1%； 3、上报设备全部未提供检校数据页。	JJC201022
126	四川弘皓建设工程质量检测有限公司	综合丙级	不满意	1、初凝时间 Z =3.7，终凝时间 Z =2.6，比表面积 Z =2.7； 2、比表面积结果计算有误，比表面积不满意。	JJC201022
127	四川道则工程质量检测服务有限责任公司	综合丙级	不满意	1、终凝时间 Z =8.7，3d 抗压强度 Z =3.0，比表面积 Z =2.3； 2、比表面积试验称量一个测试样品，检测两次，不满足平行试验要求； 3、未提交上报人员证书复印件。	JJC201022
128	四川宏超工程检测技术有限责任公司	综合丙级	不满意	1、未提供细度及比表面积视频，细度、比表面积不满意； 2、未提交上报人员证书复印件； 3、上报设备未提供检校证书。	JJC201022
129	四川昱信工程检测有限责任公司	综合丙级	不满意	1、比表面积 Z =3.3； 2、比表面积试样空隙率选用 0.50，不符合标准规定，比表面积不满意。	JJC201022

附件 2

钢筋比对试验结果汇总表

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
1	四川交大工程检测咨询有限公司	综合甲级	技术支持单位, 比对试验结果视同满意	/	/
2	四川济通工程试验检测有限公司	综合甲级	满意	/	/
3	四川蜀工公路工程试验检测有限公司	综合甲级	满意	/	/
4	四川正达检测技术有限责任公司	综合甲级	满意	/	/
5	四川华腾公路试验检测有限责任公司	综合甲级	满意	/	/
6	中铁西南科学研究院有限公司	综合甲级	满意	/	/
7	四川省公路规划勘察设计研究院有限公司	综合甲级	满意	/	/
8	四川振通检测股份有限公司	综合甲级	满意	/	/
9	绵阳市川正建设工程试验检测有限公司	综合甲级	满意	/	/
10	四川金通工程试验检测有限公司	综合甲级	基本满意	试验报告未加盖资质等级章。	/
11	四川公路工程咨询监理有限公司	综合甲级	基本满意	最大力总延伸率 $ Z =2.2$ 。	/
12	四川精科建筑工程质量检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
13	中成建充集团有限公司	综合乙级	满意	/	/
14	四川中奥建设工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
15	四川铁锐信检测认证有限公司	综合乙级	满意	/	/
16	四川纵连横建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
17	四川川桥工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
18	四川昌禄建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
19	四川亿聚达工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
20	四川中科建工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
21	成都宏润工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
22	成都清正公路工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
23	中国华西企业股份有限公司工程检测中心	综合乙级	满意	/	/
24	四川省铁证工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
25	中国水利水电第七工程局有限公司试验检测研究院	综合乙级	满意	/	/
26	四川诚正工程检测技术有限公司	综合乙级	满意	/	/
27	中电建（四川）城市运营管理有限公司	综合乙级	满意	/	/
28	四川督信工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
29	四川省九兴建筑工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
30	四川科通工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
31	四川长瑞土木工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
32	四川四正建设工程质量检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
33	四川志德工程试验检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
34	四川智通路桥工程技术有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
35	中铁二局第六工程有限公司检测中心	综合乙级	满意	/	/
36	四川昶达建设工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
37	四川正路建设工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
38	四川杰安创检测技术服务有限公司	综合乙级	满意	/	/
39	达州交投工程咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
40	四川中建西勘工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
41	德阳旌驰工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
42	甘孜州天路工程咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
43	四川经准检验检测集团股份有限公司	综合乙级	满意	/	/
44	四川川北公路规划勘察设计有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
45	四川华诚工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
46	四川地平线建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
47	泸州市立通公路工程检测试验有限公司	综合乙级	满意	/	/
48	四川畅仪能工程测试技术有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
49	中铁二局第二工程有限公司工程测试中心	综合乙级	满意	/	/
50	绵阳市东业公路工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
51	内江市路盛工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
52	南充市嘉恒建设工程质量检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
53	南充市公信检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
54	攀枝花顺畅交通建设工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
55	中冶检测(四川) 技术服务有限公司	综合乙级	满意	/	/
56	四川齐明建设工程检测咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
57	四川国诚检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
58	四川建功建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
59	四川华新工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
60	四川公信工程试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
61	自贡市交投公路工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
62	成都久久工程项目管理有限公司	综合乙级	满意	/	/
63	四川省禾力建设工程检测鉴定咨询有限公司	综合乙级	满意	/	/
64	四川中合甲工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
65	四川捷晨瑞达工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	最大力总延伸率 Z =2.7。	/
66	四川育才工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	视频中未清晰显示 L'u 测试数据。	/
67	四川省盛世通工程检测技术有限公司	综合乙级	基本满意	1、抗拉强度 Z =2.5; 2、视频未清晰展示最大力、屈服力。	/
68	中铁二局第五工程有限公司工程检测中心	综合乙级	基本满意	试验报告未加盖资质等级章。	/
69	四川衡信公路工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	视频未清晰显示 L'u 测试数据。	/
70	中国水利水电第五工程局有限公司中心试验室	综合乙级	基本满意	最大力总延伸率 Z =2.4。	/

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
71	四川航路通工程检测咨询有限公司	综合乙级	基本满意	试验报告未加盖资质等级章。	/
72	四川精益达工程检测有限责任公司	综合乙级	基本满意	试验报告未加盖资质等级章。	/
73	四川恒通工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	试验报告未加盖资质等级章。	/
74	四川省兴冶岩土工程检测有限责任公司	综合乙级	基本满意	数显卡尺的设备编号与校准证书不一致。	/
75	四川金开工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	数显卡尺的设备编号与校准证书不一致。	/
76	四川迎盛工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	r1 测试中,卡尺量程为0-300mm,测量结果为318.30mm。	/
77	广元市衡炜工程技术有限责任公司	综合乙级	基本满意	最大力总延伸率 $ Z =2.7$ 。	/
78	乐山市星源工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	抗拉强度 $ Z =2.2$ 。	/
79	四川豪特工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	抗拉强度 $ Z =2.5$ 。	/
80	攀枝花公路桥梁试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	试验报告未加盖资质等级章。	/
81	四川正通工程试验检测有限公司	综合乙级	基本满意	最大力总延伸率 $ Z =2.1$ 。	/
82	南充市交通局公路工程试验检测中心	综合乙级	不满意	试验报告未加盖资质等级章、检测专用章或公章。	JJC201022
83	巴中市交投检测有限公司	综合乙级	不满意	原始记录和提交报告数据结果不一致。	JJC201022
84	中铁二局第四工程有限公司工程检测中心	综合乙级	不满意	1、屈服强度 $ Z =4.9$ 、抗拉强度 $ Z =6.6$; 2、原始记录和提交报告数据结果不一致; 3、试验报告未加盖资质等级章。	JJC201022
85	四川道诚建设工程检测有限责任公司	综合乙级	不满意	1、原始记录和提交报告数据结果不一致; 2、L'u 记录和视频显示不一致。	JJC201022
86	四川朝阳公路试验检测有限公司	综合乙级	不满意	1、L'u 记录和视频显示不一致; 2、屈服力记录和视频显示不一致。	JJC201022
87	中铁八局集团工程检测有限公司	综合乙级	不满意	第 1 根钢筋 r1、r2 测试位置颠倒。	JJC201022
88	四川川交道桥试验检测有限责任公司	综合乙级	不满意	1、原始记录中最大力总延伸率:未显示第一根钢筋测试结果; 2、试验过程中 L'u 测试:标记不清。	JJC201022
89	成都华誉检验检测有限公司	综合乙级	不满意	屈服强度 $ Z =2.9$ 、抗拉强度 $ Z =4.4$ 。	JJC201022
90	成都金信德工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、最大力总延伸率 $ Z =4.8$; 2、Agt 计算错误。	JJC201022

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
91	四川新高工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	1、最大力总延伸率 Z =3.7; 2、原始记录及报告表未填写 r1、r2、L'u 信息; 3、视频未见测量 r1、r2、L'u。	JJC201022
92	四川鼎锐峰工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、最大力总延伸率 Z =3.4; 2、原始记录中 Agt 无数据, 未测量, 未计算; 3、第二根钢筋未测量 r1、r2、L'u。	JJC201022
93	四川东坤工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、屈服强度 Z =2.2、抗拉强度 Z =3.1; 2、试验报告未加盖资质等级章。	JJC201022
94	四川金石工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	屈服强度 Z =3.3、抗拉强度 Z =5.5。	JJC201022
95	四川天接公路工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	1、屈服强度 Z =2.6、最大力总延伸率 Z =2.5; 2、原始记录中数据和报告表不一致; 3、比对试验报告表中 Agt 计算错误; 4、L'u 测试位置跨断面测量, 且读数与记录不一致。	JJC201022
96	四川诚通公路工程试验检测有限责任公司	综合乙级	不满意	抗拉强度 Z =3.4。	JJC201022
97	四川晨升工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、屈服强度 Z =2.7、抗拉强度 Z =4.5; 2、试验报告未加盖资质等级章。	JJC201022
98	四川晟通检测有限公司	综合乙级	不满意	1、屈服强度 Z =8.5; 2、原始记录中记录签字人员未上报; 3、游标卡尺无检校证书内容, 只有封面; 4、Agt 计算错误; 5、第一根钢筋数据采集曲线图异常。	JJC201022
99	四川正炜工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	抗拉强度 Z =3.4。	JJC201022
100	四川路航建设工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	1、屈服强度 Z =2.1、抗拉强度 Z =2.6; 2、L'u 记录和读数不一致; 3、Agt 计算错误; 4、设备检定证书内容与设备状态标识内容不一致。	JJC201022
101	四川存鑫交通工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	r1、r2 未正确测量, 结果异常。	JJC201022
102	凉山州公路工程试验检测中心	综合乙级	不满意	Agt 计算错误。	JJC201022
103	四川方华建设工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、试验过程中出现中断; 2、r1、r2、L'u 测试: 视频拍摄不清晰。	JJC201022
104	四川宁信建设工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	1、最大力总延伸率 Z =3.4; 2、Agt 计算错误。	JJC201022

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
105	四川恒固建设工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、原始记录和提交报告数据结果不一致； 2、万能试验机的设备检定证书内容与设备状态标识内容不一致。	JJC201022
106	四川鑫海建筑工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	未完成本次比对试验。	JJC201022
107	四川佳岳检测咨询有限公司	综合乙级	不满意	未提交正式检测报告。	JJC201022
108	四川省中浩建设工程质量检测有限公司	综合乙级	不满意	屈服强度 $ Z =3.2$ 、抗拉强度 $ Z =4.2$ 。	JJC201022
109	四川江南工程检测咨询有限公司	综合乙级	不满意	1、最大力总延伸率 $ Z =2.5$ ； 2、第1根钢筋未拉断，未见数据； 3、第2根钢筋 A_{gt} 计算错误。	JJC201022
110	阿坝州国鑫建设工程质量检测有限公司	综合丙级	满意	/	/
111	巴中市正阳公路工程试验检测有限公司	综合丙级	满意	/	/
112	四川容海建设工程咨询有限公司	综合丙级	满意	/	/
113	四川创信工程质量检测有限公司	综合丙级	满意	/	/
114	四川省建筑工程质量检测中心有限公司	综合丙级	满意	/	/
115	四川弘皓建设工程质量检测有限公司	综合丙级	满意	/	/
116	四川道则工程质量检测服务有限责任公司	综合丙级	满意	/	/
117	四川万鸿工程检测技术有限公司	综合丙级	基本满意	抗拉强度 $ Z =2.5$ 。	/
118	成都市优立工程质量检测有限公司	综合丙级	基本满意	最大力总延伸率 $ Z =2.5$ 。	/
119	四川省环天检测有限公司	综合丙级	基本满意	屈服强度 $ Z =2.8$ 。	/
120	射洪市交科建设工程试验检测有限公司	综合丙级	基本满意	填写的使用卡尺最大量程为 200mm，但结果报告中两根钢筋 r_1 均大于 200mm。	/
121	四川安泰工程质量检测有限公司	综合丙级	不满意	未见第一根钢筋拉伸试验过程影像。	JJC201022
122	成都峰瑜工程检测有限公司	综合丙级	不满意	1、最大力总延伸率 $ Z =11.8$ ； 2、报告中未加盖资质等级章； 3、 r_1 测试过程未展示， r_2 不满足规范要求； 4、 $L'u$ 测量方式错误。	JJC201022

序号	检测机构名称	机构等级	比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
123	四川同昇交通科技有限公司	综合丙级	不满意	1、屈服强度 Z =2.3、抗拉强度 Z =3.1； 2、设备证书不全，游标卡尺未提交检校证书； 3、未见人员证书； 4、原始记录与报告表数据不一致； 5、未提交检测报告。	JJC201022
124	中铁二院成都工程检测有限责任公司	综合丙级	不满意	第2根钢筋下屈服点选取错误。	JJC201022
125	四川鸿闻建达建设工程检测有限责任公司	综合丙级	不满意	1、屈服强度 Z =3.7、抗拉强度 Z =4.9； 2、第一根钢筋 Agt 无数据； 3、第一根钢筋未见测 L'u。	JJC201022
126	四川益通工程技术有限公司	综合丙级	不满意	Agt 计算错误。	JJC201022
127	四川南部同纳工程检测有限公司	综合丙级	不满意	1、最大力总延伸率 Z =2.1； 2、第二根钢筋试验未完成，无数据； 3、报告表数据与原始记录和视频显示数据不一致。	JJC201022
128	四川宏超工程检测技术有限责任公司	综合丙级	不满意	1、最大力总延伸率 Z =3.1； 2、设备未提供检校证书； 3、原始记录与报告表数据不一致； 4、视频未见拉伸试验机显示屏数据。	JJC201022
129	四川昱信工程检测有限责任公司	综合丙级	不满意	r1、r2 测试位置有误。	JJC201022

附件 3

外加剂复核比对试验结果汇总表

序号	检测机构名称	机构等级	复核比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
1	四川迎盛工程检测有限公司	综合乙级	基本满意	1、未填写滴定管设备信息，且未提交相应检校证书； 2、比对试验结果报告表（附件 3）中测试方法填写有误，氯离子含量单值保留小数点后三位，与作业指导书要求单值保留小数点后四位不符。	/
2	四川天接公路工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	1、未填写 10mL 移液管设备信息，且未提交相应检校证书； 2、比对试验结果报告表（附件 3）中测试方法填写有误，氯离子含量平均值保留小数点后四位，与作业指导书要求平均值保留小数点后三位不符； 3、记录表中硝酸银溶液浓度填写错误。	JJC201022
3	成都峰瑜工程检测有限公司	综合丙级	不满意	1、操作有误，甘汞电极未放入溶液中； 2、全程未显示试样称量时天平显示数值，未显示滴定过程突跃点仪器显示电势值及对应的滴定管液面； 3、未填写 10mL 移液管设备信息，且未提交相应检校证书； 4、报告中未加盖资质等级章。	JJC201022

附件 4

沥青复核比对试验结果汇总表

序号	检测机构名称	机构等级	复核比对试验结果	存在的问题	对应失信行为代码
1	南充市交通局公路工程试验检测中心	综合乙级	满意	/	/
2	四川朝阳公路试验检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
3	成都宏润工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
4	四川省铁证工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
5	成都金信德工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
6	四川诚正工程检测技术有限公司	综合乙级	满意	/	/
7	中电建(四川)城市运营管理有限公司	综合乙级	满意	/	/
8	四川省九兴建筑工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
9	四川省兴冶岩土工程检测有限责任公司	综合乙级	满意	/	/
10	四川东坤工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
11	四川经准检验检测集团股份有限公司	综合乙级	满意	/	/
12	四川正炜工程质量检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
13	四川方华建设工程检测有限公司	综合乙级	满意	/	/
14	中铁八局集团工程检测有限公司	综合乙级	不满意	1、针入度 $ Z =4.2$ ； 2、未提供检测报告。	JJC201022
15	中国水利水电第五工程局有限公司中心试验室	综合乙级	不满意	软化点 $ Z =3.3$ 。	JJC201022
16	四川天接公路工程试验检测有限公司	综合乙级	不满意	针入度 $ Z =4.4$ 。	JJC201022
17	成都峰瑜工程检测有限公司	综合丙级	不满意	1、针入度 $ Z =2.9$ 、软化点 $ Z =3.1$ ； 2、针入度平均值未取整数； 3、针入度试验过程未展示第三次试验数据(标准针落下贯入试样试验设备数据显示)； 4、软化点试验过程(烧杯内水温上升过程)：升温起始温度为 3.8°C ，应为 $5^{\circ}\text{C} \pm 0.5^{\circ}\text{C}$ 。	JJC201022