## 省市场监管局混凝土添加剂产品质量监督抽查产品及企业名单

|    |        | 被抽查单位<br>名称     | 被抽查单位地址                                   |            |      | 十 生产日<br>: 期/批号 | 检验项目   | 检验<br>结果 |   | 不合格<br>项目标<br>准值 | 关键性指标      |                   |            |                   |            |                   |  |
|----|--------|-----------------|---|------------|------|-----------------|--|----------|---|------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|--|
| 序号 | 产品名称   |                 |   | 产品<br>规格   | 注册   |                 |  |          |   |                  |            |                   | 泌水率比       |                   | 抗压强度       | 比 (7d)            |  |
|    | 71171  |                 |   | 型号         | H144 | 701/1L J        |  | 和水       |   |                  | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) |  |
| 1  | 混凝土外加剂 | 贵州凯襄新材<br>料有限公司 | 贵阳市贵阳<br>国家高新技<br>术产业开发<br>区沙文生态<br>科技产业园 | HPW<br>R-S | /    | 2021-<br>10-20  | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、 <b>1h</b> 经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比 | 百恰       | / | /                | ≥25        | 31.0              | ≪60        | 41                | ≥150       | 171               |  |
| 2  | 混凝土外加剂 | 贵州凯襄新材料有限公司     | 贵阳市贵阳<br>国家高新技<br>术产业开发<br>区沙文生态<br>科技产业园 | HPW<br>R-R | /    | 2021-<br>10-29  | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、 <b>1h</b> 经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比 | 百恰       | / | /                | ≥25        | 29. 0             | €70        | 43                | ≥140       | 174               |  |
| 3  | 混凝土外加剂 | 贵州红墙新材<br>料有限公司 | 贵阳市贵阳<br>国家高新技<br>术产业开发<br>区沙文生态<br>科技产业园 | HPW<br>R-R | /    | 2021-<br>10-29  | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、 <b>1h</b> 经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比 | 合恰       | / | /                | ≥25        | 30.0              | €70        | 53                | ≥140       | 181               |  |

| 序号 |        | 被抽查单位<br>名称           | 被抽查单位地址   | _          |         |                |  | 检验<br>结果 | 不合格<br>项目实<br>测值 | 不合格<br>项目标<br>准值 | 关键性指标      |                   |            |                   |            |                   |  |
|----|--------|-----------------------|---|------------|---------|----------------|--|----------|------------------|------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|--|
|    | 产品名称   |                       |   | 产品规格       | 注册      | 生产日<br>期/批号    |  |          |                  |                  | 减水率        |                   | 泌水率比       |                   | 抗压强度比(7d)  |                   |  |
|    | Пи     |                       | איני  | 型号         | JEJ 1/4 | 741/11/2 3     |  |          |                  |                  | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) |  |
| 4  | 混凝土外加剂 | 贵州石博士科 技股份有限公司        | 贵阳市贵阳<br>国家高新技<br>术产业开发<br>区沙文生态<br>科技产业园<br>高越街 <b>7</b> 号 | HPW<br>R-R | /       | 2021-<br>10-20 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、1h经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比          | 合格       | /                | /                | ≥25        | 29. 0             | €70        | 56                | ≥140       | 166               |  |
| 5  | 混凝土外加剂 | 贵州石博士科 技股份有限公司        | 贵阳市贵阳<br>国家高新技<br>术产业开发<br>区沙文生态<br>科技产业园<br>高越街 <b>7</b> 号 | HPW<br>R-S | /       | 2021-<br>10-29 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、1h经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比          | 合格       | /                | /                | ≥25        | 29. 0             | ≤60        | 43                | ≥150       | 174               |  |
| 6  | 混凝土外加剂 | 贵州宝维新材料科技有限公司         | 贵阳市国家<br>高新技术产<br>业开发区沙<br>文科技园区<br>白金大道<br>3491号           | HPW<br>R-R | /       | 2021-<br>10-29 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、 <b>1h</b> 经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比 | 合格       | /                | /                | ≥25        | 29. 0             | €70        | 51                | ≥140       | 175               |  |
| 7  | 混凝土外加剂 | 贵州宝维新材<br>料科技有限公<br>司 | 贵阳市国家<br>高新技术产<br>业开发区沙<br>文科技园区<br>白金大道<br>3491号           | HPW<br>R-S | /       | 2021-<br>09-28 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、 <b>1h</b> 经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比 | 合格       | /                | /                | ≥25        | 30. 0             | ≤60        | 47                | ≥150       | 173               |  |

| 序号 |        | 被抽查单位<br>名称            | 被抽查单位地址                      |             |         |                | 检验项目   | 检验<br>结果 | 不合格<br>项目实<br>测值 | 不合格<br>项目标<br>准值 | 关键性指标      |                   |            |                   |            |                   |  |
|----|--------|------------------------|------------------------------|-------------|---------|----------------|--|----------|------------------|------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|--|
|    | 产品名称   |                        |                              | 产品规格        | 生加      | 生产日<br>期/批号    |  |          |                  |                  | 减水率        |                   | 泌水率比       |                   | 抗压强度比(7d)  |                   |  |
|    | Пи     |                        |                              | 型号          | JEJ 1/4 | 701/11/2 3     |  |          |                  |                  | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) |  |
| 8  | 混凝土外加剂 | 贵州天威建材<br>科技有限责任<br>公司 | 贵阳市花溪<br>区上水村                | PCE-<br>S-L | /       | 2021-<br>09-24 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、坍落度经时损失、<br>抗压强度比、收缩率<br>比      | 合格       | /                | /                | ≥25        | 30.0              | ≪60        | 38                | ≥150       | 177               |  |
| 9  |        | 贵阳三圣特种建材有限公司           | 贵阳市花溪<br>区燕楼乡谷<br>蒙村         | HPW<br>R-R  | /       | 2021-<br>10-17 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、1h经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比          | 合格       | /                | /                | ≥25        | 28. 0             | ≤70        | 52                | ≥140       | 169               |  |
| 10 |        | 贵州科建建材有限责任公司           | 贵阳市修文<br>县扎佐镇工<br>业园区        | HPW<br>R-R  | /       | 2021-<br>10-18 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、 <b>1h</b> 经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比 | 合格       | /                | /                | ≥25        | 29. 0             | €70        | 48                | ≥140       | 162               |  |
| 11 | 混凝土外加剂 | 贵州蓝硕建材<br>有限公司         | 遵义市播州<br>区芶江镇义<br>源村张家湾<br>处 | HPW<br>R-S  | /       | 2021-<br>09-17 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、1h经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比          | 合格       | /                | /                | ≥25        | 29. 0             | ≤60        | 51                | ≥150       | 173               |  |

|    |                        | 被抽查单位<br>名称               | 被抽查单位地址                                  |             |          |                | 检验项目   | 检验<br>结果 | 不合格<br>项目实<br>测值 | 不合格<br>项目标<br>准值 | 关键性指标      |                   |            |                   |            |            |  |
|----|------------------------|---------------------------|--|-------------|----------|----------------|--|----------|------------------|------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|------------|------------|--|
| 序号 | 产品名称                   |                           |  | 产品规格        | 注册<br>商标 | 生产日<br>期/批号    |  |          |                  |                  | 减水率        |                   | 泌水率比       |                   | 抗压强度比(7d)  |            |  |
|    | Пи                     |                           |  | 型号          | JEJ 1/4  | 701/11/2 3     |  |          |                  |                  | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | <b>实测值</b><br>(%) | 标准值<br>(%) | 实测值<br>(%) |  |
| 12 | 混凝土外加剂                 | 六盘水恒帆建<br>筑材料有限公<br>司     | 六盘水市水<br>城县双水开<br>发区塔山巷                  | HPW<br>R-R  | /        | 2021-<br>09-17 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、 <b>1h</b> 经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比 | 合格       | /                | /                | ≥25        | 30. 0             | €70        | 48                | ≥140       | 179        |  |
| 13 | 混凝土外加剂                 | 贵州铁建恒发<br>新材料科技股<br>份有限公司 | 安顺市平坝区夏云工业园                              | HPW<br>R-R  | /        | 2021-<br>09-27 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、1h经时变化量、抗<br>压强度比、收缩率比          | 合格       | /                | /                | ≥25        | 28. 0             | €70        | 58                | ≥140       | 161        |  |
| 14 | 聚羧酸<br>系高性<br>能减水<br>剂 | 贵州华思远建材有限公司               | 黔南州都匀<br>经济开发区<br>洛邦镇(装<br>备制造工业<br>园区内) | PCE-<br>R-L | /        | 2021-<br>09-17 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、坍落度经时损失、<br>抗压强度比、收缩率<br>比      | 合格       | /                | /                | ≥25        | 29. 0             | ≤70        | 55                | ≥150       | 163        |  |
| 15 | 聚羧酸<br>系高性<br>能减水<br>剂 | 贵州永鑫建材<br>有限公司            | 黔南州都匀<br>市西苑虹桥<br>苑16-17号                | PCE-<br>S-L | /        | 2021-<br>09-17 | 减水率、泌水率比、<br>含气量、凝结时间差<br>、坍落度经时损失、<br>抗压强度比、收缩率<br>比      | 合格       | /                | /                | ≥25        | 28. 0             | ≤60        | 49                | ≥150       | 164        |  |