# 附件3

**2019年钢筋比对试验统计指标**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 参数 | 下屈服强度ReL（MPa） | 抗拉强度Rm（MPa） | 最大力总延伸率Agt（%） |
| 平均值 | 449 | 617 | 16.7 |
| 中位值 | 448 | 616 | 16.7 |
| 最大值 | 480 | 646 | 19.0 |
| 最小值 | 417 | 587 | 14.3 |
| 上四分位数(Q3) | 454 | 620 | 17.2 |
| 下四分位数(Q1) | 444 | 612 | 16.0 |
| 标准化四分位间距(NIQR) | 7.4130 | 5.9304 | 0.8896 |
| 统计样本数量 | 117 | 117 | 65 |

备注：

1.对于钢筋最大力总延伸率参数，仅对2019年10月31日前获得该参数等级资质能力的70家机构(详见附件4)的比对结果进行评价。

2.编号为13、16、20、74、100的五家机构钢筋最大力总延伸率Agt测定方法错误，对应参数检测结果未纳入统计分析，钢筋比对结果直接确定为“不满意”。

3.编号为16的机构钢筋屈服强度、抗拉强度结果计算时，采用的公称横截面积错误，对应参数检测结果未纳入统计分析，钢筋比对结果直接确定为“不满意”。