附件1

2020年度热轧带肋钢筋第二次能力验证

结果满意的检测机构名单

| **序号** | **检测机构名称** | **满意项目** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 济南城鲁建材检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 2 | 济南君兴建设材料试验有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 3 | 济南质安工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 4 | 莱芜市永胜建筑工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 5 | 山东汇文工程检测鉴定有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 6 | 山东金朝工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 7 | 山东金卓建筑工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 8 | 山东誉信工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 9 | 山东长王检测技术有限责任公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 10 | 胶州市建筑工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 11 | 青岛建衡市政公用工程质量检测检验有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 12 | 青岛市城阳区建筑工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 13 | 青岛市黄岛区建协工程质量检测站有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 14 | 青岛市统达建设工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 15 | 青岛土木建工建筑工程检测鉴定有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 16 | 青岛新城建筑工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 17 | 山东世德工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 18 | 山东岳正工程检测鉴定有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 19 | 高青县金典建设工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 20 | 枣庄市峄城区建筑工程质量检测中心 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 21 | 广饶县建设工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 22 | 龙口市建筑工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 23 | 烟台建正建设工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 24 | 寿光正信工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 25 | 济宁市鸿顺精诚建设检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 26 | 济宁鑫通建设工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 27 | 曲阜市德诺建筑工程质量检测有限责任公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 28 | 曲阜市正信建设工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 29 | 山东元筑检测技术有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 30 | 泰安同力工程检测鉴定有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 31 | 山东京威建设工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 32 | 威海宏成建筑工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 33 | 五莲县建筑工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 34 | 夏津县建筑工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 35 | 聊城城安检测技术有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 36 | 聊城市海川建筑质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 37 | 山东璐畅工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 38 | 山东鑫建检测技术有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 39 | 莘县建设工程质量检测站 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 40 | 阳谷英鑫建设工程质量检测站(有限公司) | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 41 | 临沂经开建设工程质量检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |
| 42 | 临沂市兰建建设工程检测有限公司 | 下屈服强度、抗拉强度 |