附表2

能力验证试验结果报告表

**金属材料（钢筋）拉伸试验**

检验检测机构名称：

代码： 报告日期：

该项目通过认证认可情况：□ 1实验室认可； □ 2计量认证； □ 3否

试验方法：GB/T 228.1-2010《金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法》

GB/T 28900-2012《钢筋混凝土用钢材试验方法》

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **试验项目** | **试 验 结 果** | | | | **备注** |
| **1** | **2** | **3** | **平均值** |
| **抗拉强度*Rm* (MPa)** |  |  |  |  |  |
| **下屈服强度*ReL* (MPa)** |  |  |  |  |
| **断后伸长率*A* (%)** |  |  |  |  |

***注：1、试验结果处理依据以下条件修约：①抗拉强度（Rm）、下屈服强度（ReL ）修约到1*** ***MPa；***

***断后伸长率（A）修约到0.5%。***

***2、不得涂改。***

试验日期： 环境温度： ℃ 试验速率： （屈服后）

试验机名称及型号： 制造厂： 上次检定日期：

试验机同轴度是否检定： 是 □ ； 否 □

试验员（签字）： 负责人（签字）：

公 章：