В качестве приписанного значения для исследуемого образца использовалось робастное среднее результатов, фиксируемых всеми участниками проверки, вычисленное при использовании алгоритма в соответствии с приложением С.3 ГОСТ Р 50779.60-2017. Неопределенность приписанного значения вычислялась в соответствии с приложением С.3 ГОСТ Р 50779.60-2017.

Метрологическая прослеживаемость для приписанного значения, в качестве которого используется робастное среднее результатов трудно определима, поскольку результат всегда связан с результатами отдельных лабораторий. Прослеживаемость приписанного значения поддерживается раскрытием участниками информации провайдеру об используемых калибровочных стандартах, поверенных средствах измерений и наблюдением провайдером за соблюдением требований методик измерений (испытаний), применяемых участниками, участвующими в определении согласованного значения.