**Table 2. The concentration of SARS-CoV-2 IgM and IgG between timepoints tested (0-7 week) after nucleic acid conversion**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Weeks** | **N (total 46)** | **SARS-CoV-2 IgM** | **SARS-CoV-2 IgG** |
| ≤1wk | 3 | 3.5（2.3,5.6） | 100.5（91.7,133.3） |
| 1-2wk | 10 | 3.4（2.7,4.5） | 73.3（71.4, 78.8） |
| 2-3wk | 11 | 5.9（4.7,23.3） | 102.6（94.5,107.1） |
| 3-4wk | 4 | 3.5（2.3,3.6） | 60.0（44.9,104.9） |
| 4-5wk | 8 | 3.5（2.8,4.4） | 126.9（96.7, 169.6） |
| 5-6wk | 7 | 4.4（3.3,8.0） | 152.0（117.2, 177.0） |
| 6-7wk | 3 | 7.9（6.1,15.8） | 200.3（147.5, 207.9） |