*Таблица 1*

**Специфические праймеры использованные ОТ-ПЦР в режиме реального времени**

**Specific primers which were used in real-time RT-PCR**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ген**  **Gen** | **Нуклеотидная последовательность праймера**  **The nucleotide sequence of the primer** | **Tпл,** **°С**  **Tm,** **°С** | **Длина продукта ПЦР, п. н.**  **PCR product length, n.p.** | **Экзон-экзонный стык**  **Exon-exon joint** |
| ***Gp2*** | F=ACTCCCCGAAGTACAGGGTT  R=AGACAGGCAGGAAGAACGTG | 60  60 | 55 | 1633/1634 |
| ***SpiB*** | F=GAACCACCATGCTTGCTCTG  R=TCTGGGTACTGCAAACAGCTT | 59  60 | 70 | 59/60 |
| ***Nfkb1*** | F=ATATGCACCGTGACAGCAGG  R=GTTTGCAAAGCCAACCACCA | 60  60 | 51 | 752/753 |
| ***cRel*** | F=GTCAAGGGAAGGAGCTGTCG  R=GGATTATATCCGCCGAGCCC | 60  60 | 41 | 64/65 |
| ***Tnf***  ***(TNFα)*** | F=CTCGAGTGACAAGCCCGTAG  R=GCTTGGTGGTTTGCTACGAC | 60  60 | 45 | 433/434 |
| ***Tnfrsf1a***  ***(TNFr)*** | F=AACGGCTTGACACTGCAGAC  R=CACAGCATACAGCATCGCAG | 61  60 | 41 | 1315/1316 |
| ***GAPDH*** (NM\_017008.4) | F=GCCTGGAGAAACCTGCCAAG  R=GCCTGCTTCACCACCTTCT | 61  60 | 52 | 825/826 |

Примечания: 1. F – прямой праймер;

2. R – обратный праймер;

3. Tпл – температура плавления.

Notes: 1. F - direct primer;

2. R - reverse primer;

3. Tm - melting point.