|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Name** | **Sequence 5’--3’** | **bp** | **Очистка** |
| NBN\_F5 | 5’-TATGTAGTTTCGTGCGTTTGC-3’ | 21 | ВЭЖХ |
| MRE11\_FAM | 5’-FAM-GTATCTTGGGGTTATGCCTAACTC-BHQ1-3’ | 24 | ПААГ |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Total** |  | **45** |  |

**Name** – уникальное имя, которое будет написано на пробирке
**Sequence** – последовательность олигонуклеотида. Последовательность всегда указывается от 5’ до 3’.
**bp** – длина олигонуклеотида
**Total** – всего оснований (опционально).