mcr-5.2\_NG\_057467.1 TACGGGGTTTATCTCGACAAGGCCATGCTGCGGAATCTGATGGAGACGGACGTCAGGGAA 360

mcr-5.4\_NG\_065945.1 TACGGGGTTTATTTCGACAAGGCCATGCTGCGGAATCTGATGGAGACGGACGTCAGGGAA 360

mcr-5.1\_NG\_055658.1 TACGGGGTTTATCTCGACAAGGCCATGCTGCGGAATCTGATGGAGACGGACGTCAGGGAA 360

mcr-5.3\_NG\_061405.1 TACGGGGTTTATCTCGACAAGGCCATGCTGCGGAATCTGATGGAGACGGACGTCAGGGAA 360

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

**>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>**

mcr-5.2\_NG\_057467.1 GCCAGTGAGCTGTTGCAATGGAGAATGCTGCCCTACTTGTTGGTTGCAGCCGTATCCGTG 420

mcr-5.4\_NG\_065945.1 GCCAGTGAGCTGTTGCAATGGAGAATGCTGCCCTACTTGTTGGTTGCAGCCGTATCCGTG 420

mcr-5.1\_NG\_055658.1 GCCAGTGAGCTGTTGCAATGGAGAATGCTGCCCTACTTGTTGGTTGCAGCCGTATCCGTG 420

mcr-5.3\_NG\_061405.1 GCCAGTGAGCTGTTGCAATGGAGAATGCTGCCCTACTTGTTGGTTGCAGCCGTATCCGTG 420

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

**<<<<<<<<<<<<<<<<<<<<**