

A

DNA template	RNA concentration
<i>ACTB P1 C</i>	414,40 ng/uL
<i>ACTB P1 5hmC</i>	271,00 ng/uL
<i>ACTB P1 5mC</i>	71,17 ng/uL
<i>ACTB P2 C</i>	128,77 ng/uL
<i>ACTB P2 5hmC</i>	40,30 ng/uL
<i>ACTB P2 5mC</i>	28,60 ng/uL
<i>APOE C</i>	188,63 ng/uL
<i>APOE 5hmC</i>	108,47 ng/uL
<i>APOE 5mC</i>	22,23 ng/uL

B