



CE: 2  $\neg$  ( $\exists$  to.((((0  $\neg$  ( $\exists$  to.(((1  $\neg$  ( $\exists$  to.3))  $\neg$  ( $\exists$  to.2))))  $\neg$  ( $\exists$  to.1))  $\neg$  ( $\exists$  to.3))  $\neg$  ( $\exists$  to.0))  $\neg$  ( $\exists$  to.2)))  $\neg$  ( $\exists$  to.3)  $\neg$  ( $\exists$  to.2)  $\neg$  ( $\exists$  to.0)  $\neg$  ( $\exists$  to.0))

Score: 9.5239601  
Fidelity: 0.5  
Accuracy: 0.25  
recall: 0.38precision: 0.01tnr: 0.5