

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### CDKAL1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7997R-BIOTIN

Artikelname	CDKAL1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7997R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7997R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7997R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Catalyzes the methylthiolation of N6-threonylcarbamoyladenine (t(6)A), leading to the formation of 2-methylthio-N6-threonylcarbamoyladenine (ms(2)t(6)A) at position 37 in tRNAs that read codons beginning with adenine....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">54901</a>
UniProt	<a href="#">Q5VV42</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CDKAL1
Target-Kategorie	CDKAL1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)