

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

Product Datasheet

NAT8B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11592R

Artikelname	NAT8B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11592R
Hersteller Artikelnummer	bs-11592R
Alternativnummer	BSS-BS-11592R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acetyltransferases and deacetylases are protein groups most often associated with oncogenesis and cell cycle regulation. NAT-8B (N-acetyltransferase 8B), also known as CML2 (canello-like protein 2), is a 227 amino acid single-pass membrane protein th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NAT8B
Target-Kategorie	NAT8B

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)