

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

Product Datasheet

CAMK2A + CAMK2B + CAMK2D Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0541R

Artikelname	CAMK2A + CAMK2B + CAMK2D Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0541R
Hersteller Artikelnummer	bs-0541R
Alternativnummer	BSS-BS-0541R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CaM-kinase II (CAMK2) is a prominent kinase in the central nervous system that may function in long-term potentiation and neurotransmitter release. Member of the NMDAR signaling complex in excitatory synapses it may regulate NMDAR-dependent potentiat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	815

Pubmed	30784925
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CaMK2
Target-Kategorie	CAMK2A + CAMK2B + CAMK2D
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)