

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

Product Datasheet

CAMK2A + CAMK2B + CAMK2D Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-0541R-BF750

Artikelname	CAMK2A + CAMK2B + CAMK2D Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0541R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-0541R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-0541R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
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

Puffer	Aqueous buffered solution containing 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)