

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

Product Datasheet

Phospho-CRMP2 (Thr514) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3068R

Artikelname	Phospho-CRMP2 (Thr514) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3068R
Hersteller Artikelnummer	bs-3068R
Alternativnummer	BSS-BS-3068R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays a role in neuronal development and polarity, as well as in axon growth and guidance, neuronal growth cone collapse and cell migration. Necessary for signaling by class 3 semaphorins and subsequent remodeling of the cytoskeleton. May play a role...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1808
Pubmed	27739937

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human CRMP-2 around the phosphorylation site of Thr514
Target-Kategorie	Phospho-CRMP2 (Thr514)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)