

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

Product Datasheet

MAP1B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11028R-BF350

Artikelname	MAP1B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11028R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11028R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11028R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	451-550/2468
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Facilitates tyrosination of alpha-tubulin in neuronal microtubules (By similarity). Phosphorylated MAP1B may play a role in the cytoskeletal changes that accompany neurite extension. Possibly MAP1B binds to at least two tubulin subunits in the polyme...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4131

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MAP1B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MAP1B
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)