

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

Product Datasheet

MAG Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-62144R-BF488

Artikelname	MAG Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62144R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-62144R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-62144R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Adhesion molecule in postnatal neural development that mediates sialic-acid dependent cell-cell interactions between neuronal and myelinating cells. Preferentially binds to alpha-2,3-linked sialic acid....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	4099
UniProt	P20916

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 MAG
Target-Kategorie	MAG
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)