

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

## Product Datasheet

### MAG Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-62144R-BF555

Artikelname	MAG Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62144R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-62144R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-62144R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF555
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	<a href="#">4099</a>
UniProt	<a href="#">P20916</a>

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)