

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

Product Datasheet

TAG1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62006R-BF750

Artikelname	TAG1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62006R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62006R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62006R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	In conjunction with another transmembrane protein, CNTNAP2, contributes to the organization of axonal domains at nodes of Ranvier by maintaining voltage-gated potassium channels at the juxtaparanodal region. May be involved in cell adhesion....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	6900
UniProt	Q02246

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 Contactin 2
Target-Kategorie	TAG1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)