

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

Product Datasheet

NLGN1/NLGN2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11098R-BF350

Artikelname	NLGN1/NLGN2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11098R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11098R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11098R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	251-350/835
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Neuroligins are a family of plasma membrane proteins that possess an N-terminal hydrophobic domain, a large esterase homology domain, a single transmembrane region, a short cytoplasmic domain, and an EF-hand binding domain (1,2). Members of the neuro...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	57555
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 NLGN2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NLGN1/NLGN2
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)