

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

Product Datasheet

NRXN2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11104R-BF350

Artikelname	NRXN2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11104R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11104R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11104R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	971-1070/1712
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Neurexins comprise a family of neuronal cell surface proteins, which include neurexin I (NRXN1), neurexin II (NRXN2), neurexin III (NRXN3) and Caspr (neurexin IV). Neurexins I-III are expressed as a and b isoforms. The a isoforms are made of three ca...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

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 NRXN2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NRXN2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)