

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

Product Datasheet

ITM2C Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-11859R-RBITC

Artikelname	ITM2C Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11859R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-11859R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-11859R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Negative regulator of beta amyloid peptide production. May inhibit the processing of APP by blocking its access to alpha-and beta-secretase. Binding to the beta-secretase-cleaved APP C-terminal fragment is negligible, suggesting that ITM2C is a poor ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	81618
UniProt	Q9NQX7
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 ITM2C
Target-Kategorie	ITM2C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)