

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

Product Datasheet

NMUR1/GPR66 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11420R-BF350

Artikelname	NMUR1/GPR66 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11420R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11420R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11420R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	31-80/426
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Neuromedin U is a neuropeptide with high activity on smooth muscle. It is widely expressed in gastrointestinal systems and central nervous system (CNS). Peripheral activities of neuromedin U include smooth muscle stimulation, ion transport alteration...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10316

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 NMUR1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NMUR1/GPR66
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)