

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

Product Datasheet

Nociceptin receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-0181R-BF488

Artikelname	Nociceptin receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0181R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0181R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0181R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	1-47/370
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	G-protein coupled opioid receptor that functions as receptor for the endogenous neuropeptide nociceptin. Ligand binding causes a conformation change that triggers signaling via guanine nucleotide-binding proteins (G proteins) and modulates the activi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	18389

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 mouse Nociceptin receptor
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Nociceptin receptor
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)