

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

Product Datasheet

Apelin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-2425R-BF488

Artikelname	Apelin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2425R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-2425R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-2425R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Apelin is a neuropeptide expressed in the supraoptic and paraventricular nuclei and is an endogenous ligand for APJ, a G protein-coupled orphan receptor which is an alternative coreceptor with CD4 for HIV-1. Apelin and APJ are ubiquitously expressed ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8862
UniProt	Q9ULZ1

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 Apelin
Target-Kategorie	Apelin
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)