

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

Product Datasheet

Neuronatin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-62131R-BF594

Artikelname	Neuronatin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62131R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-62131R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-62131R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	May participate in the maintenance of segment identity in the hindbrain and pituitary development, and maturation or maintenance of the overall structure of the nervous system. May function as a regulatory subunit of ion channels....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	4826
UniProt	Q16517

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 Neuronatin
Target-Kategorie	Neuronatin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)