

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

Product Datasheet

Anti-GABA-A-R-Alpha2 Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N399/19], Mouse, Monoclonal ANI-75-384-FL594

Artikelname	Anti-GABA-A-R-Alpha2 Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N399/19], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-384-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-384-FL594
Alternativnummer	ANI-75-384-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Rat and Mouse
Immunogen	Fusion protein amino acids 350-385 (cytoplasmic C-terminus) of rat GABA-A-R-Alpha2 (accession number P23576) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Gamma-aminobutyric acid receptor subunit alpha-2 or GABA AR-Alpha2 is encoded by the gene GABRA2. GABAA receptors are members of the Cys-loop family of ligand-gated ion channels. GABA AR alpha 5 is a subunit of the pentameric GABA receptors where GAB...
Klonalität	Monoclonal

Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[N399/19]
Molekulargewicht	55 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P23576
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GABA-A-R-Alpha2
Antibody Type	Primary Antibody