

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

Product Datasheet

Anti-LRRTM4 Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N205B/22], Mouse, Monoclonal ANI-75-261-FL594

Artikelname	Anti-LRRTM4 Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N205B/22], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-261-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-261-FL594
Alternativnummer	ANI-75-261-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 470-484 (ARESERQMNSPLQEY, cytoplasmic C-terminus) of human LRRTM4 (accession number Q86VH4)
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Leucine Rich Repeat Transmembrane Neuronal 4 is encoded by the gene LRRTM4. LRRTM4 is a member of the LRRTM family. LRRTM4 may play a role in the development and maintenance of the vertebrate nervous system. LRRTM4 exhibits strong synaptogenic activi...
Klonalität	Monoclonal

Konzentration	0.5 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[N205B/22]
Molekulargewicht	70 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q86VH4
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	LRRTM4
Antibody Type	Primary Antibody