

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	Our Anti-LRRTM4 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N205B/22. It detects human, mouse, and rat LRRTM4, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N205B/22]
Molekulargewicht	70 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q86VH4
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	LRRTM4
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography