

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

Product Datasheet

Anti-FGF13/FHF2, B Isoform Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N225A/10], Mouse, Monoclonal ANI-75-248-FL594

Artikelname	Anti-FGF13/FHF2, B Isoform Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N225A/10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-248-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-248-FL594
Alternativnummer	ANI-75-248-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 1-20 (MALLRKSYSYEPQLKGIVTKL) of human FHF2B (accession number Q92913-2)
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-FGF13/FHF2, B isoform mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N225A/10. It detects human FGF13/FHF2, B isoform, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N225A/10]
Molekulargewicht	20 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	Q92913
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	FGF13/FHF2, B isoform
Antibody Type	Primary Antibody