

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, IgG2a, Clone: [N225A/10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-248

Artikelname	Anti-FGF13/FHF2, B Isoform Antibody, IgG2a, Clone: [N225A/10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-248
Hersteller Artikelnummer	75-248
Alternativnummer	ANI-75-248
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 1-20 (MALLRKSYSSEPLKGIIVTKL) of human FHF2B (accession number Q92913-2)
Konjugation	Unconjugated
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, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N225A/10]
Molekulargewicht	20 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	Q92913
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.125
Target-Kategorie	FGF13/FHF2, B isoform
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography