

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 (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N225A/10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-248-CF**

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

Klon-Bezeichnung	[N225A/10]
Molekulargewicht	20 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">Q92913</a>
Puffer	PBS
Target-Kategorie	FGF13/FHF2, B isoform
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography