

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

Product Datasheet

Anti-Pan-FHF-A Antibody, IgG2b, Clone: [N235/22], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-246

Artikelname	Anti-Pan-FHF-A Antibody, IgG2b, Clone: [N235/22], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-246
Hersteller Artikelnummer	75-246
Alternativnummer	ANI-75-246
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 2-18 (AAAIASSLIRQKRQARE) of human FHF2A (accession number Q92913)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-Pan-FHF-A mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N235/22. It detects human, mouse, and rat Pan-FHF-A, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N235/22]
Molekulargewicht	30 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q92913
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.125
Target-Kategorie	Pan-FHF-A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilution Range: WB: 1:1000. Dilution Range: ICC: 1:500
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography