

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

Product Datasheet

Anti-TrpV3 Antibody, IgG2a, Clone: [N15/4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-043

Artikelname	Anti-TrpV3 Antibody, IgG2a, Clone: [N15/4], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-043
Hersteller Artikelnummer	75-043
Alternativnummer	ANI-75-043
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 774-791 (cytoplasmic C-terminus) of rat TrpV3 (KTTLYAFDELDEFPEHSV, accession number E9PU00)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-TrpV3 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N15/4. It detects human, mouse, and rat TrpV3, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC, IP, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N15/4]
Molekulargewicht	70 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	E9PU00
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.4
Target-Kategorie	TrpV3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilution Range: WB: 1:1000. Dilution Range: ICC: 1:100
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography