

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

Product Datasheet

Anti-TrpC7 Antibody, IgG1, Clone: [N64A/36], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-123

Artikelname	Anti-TrpC7 Antibody, IgG1, Clone: [N64A/36], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-123
Hersteller Artikelnummer	75-123
Alternativnummer	ANI-75-123
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 845-862 (FGKLNKDHRLRVNKGKDI) of human TrpC7 (accession number Q9HCX4)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-TrpC7 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N64A/36. It detects human, mouse, and rat TrpC7, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC, IP, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N64A/36]
Molekulargewicht	100 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q9HCX4
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.50
Target-Kategorie	TrpC7
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography