

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

Product Datasheet

Anti-Synaptotagmin-10 Antibody, IgG1, Clone: [N269/73], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-262

Artikelname	Anti-Synaptotagmin-10 Antibody, IgG1, Clone: [N269/73], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-262
Hersteller Artikelnummer	75-262
Alternativnummer	ANI-75-262
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 248-335 (cytoplasmic C2A domain) of mouse Synaptotagmin-10 (accession number Q9R0N4) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-Synaptotagmin-10 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N269/73. It detects mouse and rat Synaptotagmin-10, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in IHC, ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N269/73]
Molekulargewicht	60 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	Q9R0N4
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.125
Target-Kategorie	Synaptotagmin-10
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography