

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

Product Datasheet

Anti-TrpC5 Antibody (BSA and Azide free), IgG2b, Clone: [N67/15], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-104-CF

Artikelname	Anti-TrpC5 Antibody (BSA and Azide free), IgG2b, Clone: [N67/15], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-104-CF
Hersteller Artikelnummer	75-104-CF
Alternativnummer	ANI-75-104-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 827-845 (SKAESSKRSFMGPSLKKL) of human TrpC5 (accession number Q9UL62)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-TrpC5 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N67/15. It is KO validated, detects guinea pig, human, mouse, and rat TrpC5, and is purified by Protein A chromatography. It is grea...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N67/15]
Molekulargewicht	110 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q9UL62
Puffer	PBS
Target-Kategorie	TrpC5
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography