

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

Product Datasheet

Anti-Cavbeta1 Ca²⁺ Channel Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N7/18], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-052-CF

Artikelname	Anti-Cavbeta1 Ca ²⁺ Channel Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N7/18], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-052-CF
Hersteller Artikelnummer	75-052-CF
Alternativnummer	ANI-75-052-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 19-34 of rat Cav1 (PMEVFDPSQGKYSKR, accession number NP_059042)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-Cavbeta1 Ca ²⁺ channel mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N7/18. It detects human, mouse, non-human primate, and rat Cavbeta1 Ca ²⁺ channel, and is purified by Protein A chrom...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N7/18]
Molekulargewicht	80, 55 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	Q02641
Puffer	PBS
Target-Kategorie	Cavbeta1 Ca2+ channel
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography