

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

Product Datasheet

Anti-Cav1.3 Ca²⁺ Channel Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [L48A/9], Mouse, Monoclonal ANI-75-113-FL594

Artikelname	Anti-Cav1.3 Ca ²⁺ Channel Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [L48A/9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-113-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-113-FL594
Alternativnummer	ANI-75-113-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 859-875 (N-terminus) of rat Cav1.3 (accession number P27732)
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-Cav1.3 Ca ²⁺ channel mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone L48A/9. It detects human, mouse, and rat Cav1.3 Ca ²⁺ channel, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in I...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[L48A/9]
Molekulargewicht	250 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	P27732
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Cav1.3 Ca ²⁺ channel
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography