

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

Product Datasheet

Anti-GABA-A-R, Delta Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N151/3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-171-CF

Artikelname	Anti-GABA-A-R, Delta Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N151/3], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-171-CF
Hersteller Artikelnummer	75-171-CF
Alternativnummer	ANI-75-171-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide amino acids 15-34 (CTQPHHGARAMNDIGDYVGS, extracellular N-terminus) of rat GABA-A-R-Delta (accession number P18506)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-GABA(A)R, Delta mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N151/3. It detects mouse and rat GABA(A)R, Delta, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC,...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N151/3]
Molekulargewicht	55 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	P18506
Puffer	PBS
Target-Kategorie	GABA(A)R, Delta
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography