

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

## Product Datasheet

### **Anti-GABA-A-R-Gamma2L Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N452/69], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-442-CF**

Artikelname	Anti-GABA-A-R-Gamma2L Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N452/69], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-442-CF
Hersteller Artikelnummer	75-442-CF
Alternativnummer	ANI-75-442-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 360-445 (cytoplasmic C-terminus) of human GABA-A-R-Gamma2L (accession number P18507-2) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-GABA-A-R-Gamma2L mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N452/69. It detects human, mouse, and rat GABA-A-R-Gamma2L, and is purified by Protein A chromatography. It is great for ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N452/69]
Molekulargewicht	45 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">P18507</a>
Puffer	PBS
Target-Kategorie	GABA-A-R-Gamma2L
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography