

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 FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N452/69], Mouse, Monoclonal ANI-75-442-FL594**

Artikelname	Anti-GABA-A-R-Gamma2L Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N452/69], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-442-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-442-FL594
Alternativnummer	ANI-75-442-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
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	FL594
Produktbeschreibung	Our 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 use in IHC, I...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N452/69]
Molekulargewicht	45 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">P18507</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	GABA-A-R-Gamma2L
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography