

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

## Product Datasheet

### **Anti-GABA-A-R-Epsilon Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N413/67], Mouse, Monoclonal ANI-75-398-FL594**

Artikelname	Anti-GABA-A-R-Epsilon Antibody FL594 Conjugate, IgG2a, Clone: [N413/67], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-398-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-398-FL594
Alternativnummer	ANI-75-398-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC
Immunogen	Fusion protein amino acids 27-253 (extracellular N-terminus) of human GABA-A receptor Epsilon (accession number P78334) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Gamma-aminobutyric acid receptor subunit epsilon or GABA AR epsilon is encoded by the gene GABRE. GABA A receptors are members of the Cys-loop family of ligand-gated ion channels. GABA AR epsilon is a subunit of the pentameric GABA receptors where GA...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N413/67]
Molekulargewicht	60 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	<a href="#">P78334</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Reinheit	Purified by Protein A chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GABA-A-R-Epsilon
Antibody Type	Primary Antibody