

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

## Product Datasheet

### **Anti-NALCN Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N185/7], Mouse, Monoclonal ANI-75-220-FL594**

Artikelname	Anti-NALCN Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N185/7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-220-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-220-FL594
Alternativnummer	ANI-75-220-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 1659-1738 (cytoplasmic C-terminus) of rat NALCN (accession number Q6Q760) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-NALCN mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N185/7. It detects mouse and rat NALCN, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N185/7]
Molekulargewicht	200 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q6Q760</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	NALCN
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography