

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

## Product Datasheet

### **Anti-Malin Antibody FL490 Conjugate, IgG1, Clone: [N85/18], Mouse, Monoclonal ANI-75-128-FL490**

Artikelname	Anti-Malin Antibody FL490 Conjugate, IgG1, Clone: [N85/18], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-128-FL490
Hersteller Artikelnummer	75-128-FL490
Alternativnummer	ANI-75-128-FL490
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Primate, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-395 (full-length) of human malin (accession number AAQ19671) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL490
Produktbeschreibung	Our Anti-Malin mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N85/18. It detects human, mouse, non-human primate, rat Malin, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N85/18]
Molekulargewicht	42 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">Q6VVB1</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Malin
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography