

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

## Product Datasheet

### **Anti-Frataxin Antibody FL594 Conjugate, IgG2b, Clone: [N191/7], Mouse, Monoclonal ANI-75-207-FL594**

Artikelname	Anti-Frataxin Antibody FL594 Conjugate, IgG2b, Clone: [N191/7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-207-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-207-FL594
Alternativnummer	ANI-75-207-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 81-210 (C-terminus) of human Frataxin (accession number Q16595) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-Frataxin mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N191/7. It detects human Frataxin, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N191/7]
Molekulargewicht	25 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">Q16595</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	Fratxin
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography