

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

## Product Datasheet

### **Anti-MPP8 Antibody FL550 Conjugate, IgG2b, Clone: [N119/44], Mouse, Monoclonal ANI-75-154-FL550**

Artikelname	Anti-MPP8 Antibody FL550 Conjugate, IgG2b, Clone: [N119/44], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-154-FL550
Hersteller Artikelnummer	75-154-FL550
Alternativnummer	ANI-75-154-FL550
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 50-120 (Chromo domain) of human MPP8 (accession number Q99549) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL550
Produktbeschreibung	Our Anti-MPP8 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N119/44. It detects human MPP8, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N119/44]
Molekulargewicht	100 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">Q99549</a>
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	MPP8
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography