

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

## Product Datasheet

### **Anti-DNMT3L Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N117/9], Mouse, Monoclonal ANI-75-153-FL594**

Artikelname	Anti-DNMT3L Antibody FL594 Conjugate, IgG1, Clone: [N117/9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-153-FL594
Hersteller Artikelnummer	75-153-FL594
Alternativnummer	ANI-75-153-FL594
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-387 (full-length) of human DNMT3L (accession number BAA95556) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	FL594
Produktbeschreibung	Our Anti-DNMT3L mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N117/9. It detects human DNMT3L, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N117/9]
Molekulargewicht	45 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	BAA95556
Puffer	PBS with 0.09% azide
Target-Kategorie	DNMT3L
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography