

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

Product Datasheet

Anti-DNMT3L Antibody, IgG1, Clone: [N117/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-153

Artikelname	Anti-DNMT3L Antibody, IgG1, Clone: [N117/9], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-153
Hersteller Artikelnummer	75-153
Alternativnummer	ANI-75-153
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 1-387 (full-length) of human DNMT3L (accession number BAA95556) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
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, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N117/9]
Molekulargewicht	45 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	BAA95556
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.79
Target-Kategorie	DNMT3L
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography