

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

Product Datasheet

Anti-NrCAM Antibody, IgG2a, Clone: [N343/26], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-325

Artikelname	Anti-NrCAM Antibody, IgG2a, Clone: [N343/26], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-325
Hersteller Artikelnummer	75-325
Alternativnummer	ANI-75-325
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 30-845 (extracellular domain) of mouse NrCAM (accession number Q810U4) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-NrCAM mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N343/26. It detects mouse and rat NrCAM, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N343/26]
Molekulargewicht	160 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	Q810U4
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.125
Target-Kategorie	NrCAM
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography