

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

Product Datasheet

Anti-NrCAM Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N343/26], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-325-CF

Artikelname	Anti-NrCAM Antibody (BSA and Azide free), IgG2a, Clone: [N343/26], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-325-CF
Hersteller Artikelnummer	75-325-CF
Alternativnummer	ANI-75-325-CF
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 carrier-free 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	PBS
Target-Kategorie	NrCAM
Antibody Type	Primary Antibody