

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

Product Datasheet

Anti-NSD1 Antibody, IgG2b, Clone: [N312/10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-280-020

Artikelname	Anti-NSD1 Antibody, IgG2b, Clone: [N312/10], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-280-020
Hersteller Artikelnummer	75-280-020
Alternativnummer	ANI-75-280-020
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Fusion protein amino acids 2129-2696 (C-terminus) of human NSD1 (accession number Q96L73) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-NSD1 mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N312/10. It detects human and mouse NSD1, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N312/10]
Molekulargewicht	300 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	Q96L73
Puffer	10 mM Tris, 50 mM Sodium Chloride, 0.065% Sodium Azide pH 7.125
Target-Kategorie	NSD1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilution Range: WB: 1:1000
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography