

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

Product Datasheet

Anti-JMJD2A Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N154/32], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-189-CF

Artikelname	Anti-JMJD2A Antibody (BSA and Azide free), IgG1, Clone: [N154/32], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-189-CF
Hersteller Artikelnummer	75-189-CF
Alternativnummer	ANI-75-189-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Fusion protein amino acids 568-674 of human JMJD2A (accession number O75164) produced recombinantly in E. Coli
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-JMJD2A mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N154/32. It detects human JMJD2A, and is purified by Protein A chromatography. It is great for use in ICC, WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N154/32]
Molekulargewicht	120 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	O75164
Puffer	PBS
Target-Kategorie	JMJD2A
Antibody Type	Primary Antibody
Anwendungsbeschreibung	Format: Purified by Protein A chromatography