

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

Product Datasheet

Anti-Neurogranin/NRGN Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33N99), Clone: [Clone: 33N99] BOB-M05781-1

Artikelname	Anti-Neurogranin/NRGN Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 33N99), Clone: [Clone: 33N99]
Artikelnummer	BOB-M05781-1
Hersteller Artikelnummer	M05781-1
Alternativnummer	BOB-M05781-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human Neurogranin aa 3-76.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Neurogranin/NRGN Antibody (Monoclonal, 33N99) catalog M05781-1. Tested in WB, IHC, IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 33N99]
UniProt	Q92686

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Western blot, 1:500-2000 Immunohistochemistry, 1:50-200 Immunofluorescence, 1:50-200