

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

Product Datasheet

Ribonuclease Inhibitor/RNH1, IgG2b, Clone: [4F3], Mouse, Monoclonal NBS-ABB-V1756D-100

Artikelname	Ribonuclease Inhibitor/RNH1, IgG2b, Clone: [4F3], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-V1756D-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-V1756D-100
Alternativnummer	NBS-ABB-V1756D-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human RNH1, different from the related mouse sequence by five amino acids, and from the related rat sequence by four amino acids.
Produktbeschreibung	Anti-Ribonuclease Inhibitor/RNH1 Antibody (monoclonal, 4F3) . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[4F3]
Isotyp	IgG2b

NCBI	6050
UniProt	P13489
Target-Kategorie	Inhibitor/RNH1
Antibody Type	Primary Antibody