

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

Product Datasheet

Neurofibromin/NF1, IgG2b, Clone: [4C6F10], Biotin, Mouse, Monoclonal NBS-ABB-FUENND-100

Artikelname	Neurofibromin/NF1, IgG2b, Clone: [4C6F10], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-FUENND-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-FUENND-100
Alternativnummer	NBS-ABB-FUENND-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Neurofibromin/NF1 recombinant protein (Position: R160-Q270).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Neurofibromin/NF1 Antibody (monoclonal, 4C6F10) . Tested in Flow Cytometry, IHC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[4C6F10]

Molekulargewicht	14377 MW
Isotyp	IgG2b
NCBI	4763
UniProt	P21359
Target-Kategorie	Neurofibromin/NF1
Antibody Type	Primary Antibody