

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

Product Datasheet

Ribonuclease H2, subunit A/RNASEH2A, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-ZDDXV8-100

Artikelname	Ribonuclease H2, subunit A/RNASEH2A, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-ZDDXV8-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-ZDDXV8-100
Alternativnummer	NBS-ABB-ZDDXV8-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Ribonuclease H2, subunit A/RNASEH2A recombinant protein (Position: R25-L299).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Ribonuclease H2, subunit A/RNASEH2A Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	108320 MW
NCBI	10535

UniProt	O75792
Target-Kategorie	Ribonuclease H2, subunit A/RNASEH2A
Antibody Type	Primary Antibody