

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

Product Datasheet

TPA Tissue Plasminogen Activator/PLAT, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-M92H56-100

Artikelname	TPA Tissue Plasminogen Activator/PLAT, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-M92H56-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-M92H56-100
Alternativnummer	NBS-ABB-M92H56-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human TPA recombinant protein (Position: H366-P562). Human TPA shares 83% and 84% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat TPA, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-TPA Tissue Plasminogen Activator/PLAT Antibody . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	62917 MW
Sensitivitaet	<5pg/ml

NCBI	5327
UniProt	P00750
Target-Kategorie	Activator/PLAT
Antibody Type	Primary Antibody