

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

Product Datasheet

CD14, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-Q2SBPB-100

Artikelname	CD14, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-Q2SBPB-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-Q2SBPB-100
Alternativnummer	NBS-ABB-Q2SBPB-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human CD14 recombinant protein (Position: N65-D327). Human CD14 shares 69.8% and 66.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat CD14, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-CD14 Antibody . Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	40076 MW
Sensitivitaet	<20pg/ml

NCBI	929
UniProt	P08571
Target-Kategorie	CD14
Antibody Type	Primary Antibody