

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

Product Datasheet

UT-B/SLC14A1, HRP, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-TO2JKQ-100

Artikelname	UT-B/SLC14A1, HRP, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-TO2JKQ-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-TO2JKQ-100
Alternativnummer	NBS-ABB-TO2JKQ-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human UT-B/SLC14A1 recombinant protein (Position: M1-L389). Human SLC14A1 shares 83.5% and 80.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat SLC14A1, respectively.
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	Anti-UT-B/SLC14A1 Antibody . Tested in WB, IHC, FCM(Fixed), ELISA applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	52588 MW
NCBI	6563

UniProt	Q13336
Target-Kategorie	UT-B/SLC14A1
Antibody Type	Primary Antibody