

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

Product Datasheet

OATP14/SLCO1C1, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-TOYGMD-100

Artikelname	OATP14/SLCO1C1, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-TOYGMD-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-TOYGMD-100
Alternativnummer	NBS-ABB-TOYGMD-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	E.coli-derived human OATP14/SLCO1C1 recombinant protein (Position: M1-L712). Human OATP14/SLCO1C1 shares 83.5% and 84.4% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat OATP14/SLCO1C1, respectively.
Produktbeschreibung	Anti-OATP14/SLCO1C1 Antibody Fluoro647 Conjugated...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	79 kDa
NCBI	53919
UniProt	Q9NYB5

Antibody Type	Primary Antibody
---------------	------------------