

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

Product Datasheet

Mannose 6 Phosphate Receptor (Cation independent)/IGF2R, Cy3, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-TOVIPQ-100

Artikelname	Mannose 6 Phosphate Receptor (Cation independent)/IGF2R, Cy3, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-TOVIPQ-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-TOVIPQ-100
Alternativnummer	NBS-ABB-TOVIPQ-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human IGF2R recombinant protein (Position: F424-R529).
Konjugation	Cy3
Produktbeschreibung	Anti-Mannose 6 Phosphate Receptor (Cation independent)/IGF2R Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry(Fixed), IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	50408 MW

NCBI	3482
UniProt	P11717
Target-Kategorie	independent)/IGF2R
Antibody Type	Primary Antibody