

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

## Product Datasheet

### OAT1/SLC22A6, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-JUF0MS-100

Artikelname	OAT1/SLC22A6, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-JUF0MS-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-JUF0MS-100
Alternativnummer	NBS-ABB-JUF0MS-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human OAT1/SLC22A6 recombinant protein (Position: R286-L563). Human SLC22A6 shares 82% and 83.8% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat SLC22A6, respectively.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-OAT1/SLC22A6 Antibody Biotin Conjugated...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	62 kDa
NCBI	<a href="#">9356</a>
UniProt	<a href="#">Q4U2R8</a>

Target-Kategorie	OAT1/SLC22A6
Antibody Type	Primary Antibody