

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

## Product Datasheet

### Glucose Transporter 5 GLUT5/SLC2A5, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-FOHZFC-100

Artikelname	Glucose Transporter 5 GLUT5/SLC2A5, Biotin, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-FOHZFC-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-FOHZFC-100
Alternativnummer	NBS-ABB-FOHZFC-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human SLC2A5.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Glucose Transporter 5 GLUT5/SLC2A5 Antibody . Tested in Flow Cytometry, IF, IHC, IHC-F, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	54974 MW
Sensitivitaet	<50pg/ml

NCBI	<a href="#">6518</a>
UniProt	<a href="#">P22732</a>
Target-Kategorie	GLUT5/SLC2A5
Antibody Type	Primary Antibody