

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

## Product Datasheet

### GLUT10, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-NY3N5F-100

Artikelname	GLUT10, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-NY3N5F-100
Hersteller Artikelnummer	ASJ-NY3N5F-100
Alternativnummer	NBS-ASJ-NY3N5F-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide taken within C-terminal region, amino acids 500-536 of rat Glucose Transporter GLUT10 protein. Peptide was covalently modified and coupled to a carrier protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-GLUT10 antibody (500-536)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.54 ug/ul
UniProt	UPI000155277B

Puffer	Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol.
Target-Kategorie	GLUT10
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	DB 1:4, 500, ELISA 1:4, 500, FC 1:100, ICC 1:100, IF 1:100, IHC 1:100, IP 1:200, WB 1:500