

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

Product Datasheet

Anti-GLUT10 antibody (500-536), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-NY3N5F-100

Artikelname	Anti-GLUT10 antibody (500-536), 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
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.54 ug/ul
Isotyp	IgG
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.
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
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
Anwendungsbeschreibung	CM 1:100 DB 1:4, 500 ELISA 1:4, 500 ICC 1:100 IF 1:100 IHC 1:100 IP 1:200 WB 1:500