

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

Product Datasheet

OGT Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F49797-0.08ML

Artikelname	OGT Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F49797-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F49797-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F49797-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 1017-1046 from the human protein was used as the immunogen for this OGT antibody.
Produktbeschreibung	O-linked N-acetylglucosamine (O-GlcNAc) transferase (OGT) catalyzes the addition of a single N-acetylglucosamine in O-glycosidic linkage to serine or threonine residues. Since both phosphorylation and glycosylation compete for similar serine or threo...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	O15294
Reinheit	Purified
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000,IHC (Paraffin): 1:50-1:100
Anwendungsbeschreibung	Titration of the OGT antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.