

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

Product Datasheet

O-linked N-acetylglucosamine (GlcNAc) transferase Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB556652

Artikelname	O-linked N-acetylglucosamine (GlcNAc) transferase Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB556652
Hersteller Artikelnummer	orb556652
Alternativnummer	BYT-ORB556652-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein encompassing a sequence within the center region of human O-GlcNAc transferase. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit polyclonal antibody to O-GlcNAc transferase...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.48 mg/ml
Molekulargewicht	117

UniProt	O15294
Puffer	PBS, 20% Glycerol, 0.025% ProClin 300.
Reinheit	Purified by antigen-affinity chromatography.
Formulierung	Liquid: 1XPBS, 1% rAlbumin, 20% Glycerol (pH7). 0.025% ProClin 300 was added as a preservative.
Target-Kategorie	O-GlcNAc transferase
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:3000 , IF: 1:100-1:1000 , IHC-P: 1:100-1:1000 , IP: 1:100-1:500
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Positive control: PC-12 , mouse brain