

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

Product Datasheet

UDP-N-Acetylglucosamine--Peptide N-Acetylglucosaminyltransferase 110 kDa Subunit (OGT) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX001621

Artikelname	UDP-N-Acetylglucosamine--Peptide N-Acetylglucosaminyltransferase 110 kDa Subunit (OGT) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX001621
Hersteller Artikelnummer	abx001621
Alternativnummer	ABX001621-20UL, ABX001621-100UL, ABX001621-2X100UL
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to OGT. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	> 0.2 mg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 117 kDa Observed MW: 110/120 kDa
NCBI	8473
UniProt	O15294

Puffer	PBS, pH 7.3, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	UDP-N-Acetylglucosamine--Peptide N-Acetylglucosaminyltransferase 110 kDa Subunit (OGT)
Antibody Type	Primary Antibody