

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, ABX001621-50UL, ABX001621-100UL, ABX001621-200UL
Hersteller	Abbexa
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 510-699 of human OGT.
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