

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

## Product Datasheet

### OGT Antibody - N-terminal region ASB-ARP49154\_P050

Artikelname	OGT Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP49154_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP49154_P050
Alternativnummer	ASB-ARP49154_P050-25UL,ASB-ARP49154_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human OGT
Produktbeschreibung	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 threonine residues, the two processes may compete for sites...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	117kDa
NCBI	<a href="#">8473</a>

UniProt	<a href="#">O15294</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.