

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

## Product Datasheet

### **GALNT6 Antibody - N-terminal region** **ASB-ARP46838\_T100**

Artikelname	GALNT6 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP46838_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP46838_T100
Alternativnummer	ASB-ARP46838_T100-25UL,ASB-ARP46838_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human GALNT6
Produktbeschreibung	GALNT6 is a member of the UDP-N-acetyl-alpha-D-galactosamine:polypeptide N-acetylgalactosaminyltransferase (GalNAc-T) family of enzymes. GalNAc-Ts initiate mucin-type O-linked glycosylation in the Golgi apparatus by catalyzing the transfer of GalNAc ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	71kDa

NCBI	<a href="#">11226</a>
UniProt	<a href="#">Q8NCL4</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.