

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

## Product Datasheet

### ST6GALNAC5 Antibody - middle region ASB-ARP49986\_T100

Artikelname	ST6GALNAC5 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP49986_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP49986_T100
Alternativnummer	ASB-ARP49986_T100-25UL,ASB-ARP49986_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human ST6GALNAC5
Produktbeschreibung	ST6GALNAC5 belongs to a family of sialyltransferases that modify proteins and ceramides on the cell surface to alter cell-cell or cell-extracellular matrix interactions.ST6GALNAC5 belongs to a family of sialyltransferases that modify proteins and cer...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	38 kDa
NCBI	<a href="#">81849</a>

UniProt	<a href="#">Q9BVH7</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.