

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

## Product Datasheet

### ASGR2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP33821\_T100

Artikelname	ASGR2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33821_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33821_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33821_T100-25UL,ASB-ARP33821_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human ASGR2
Produktbeschreibung	ASGR2 is a cell surface receptor that binds to galactose-terminated glycoproteins. It transports these glycoproteins via a series of membrane vesicles and tubules to an acidic-sorting organelle where the receptor and ligand dissociates. Then the rece...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	<a href="#">433</a>

UniProt	<a href="#">P07307</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.