

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

## Product Datasheet

### GCNT3 Antibody - C-terminal region ASB-ARP43526\_T100

Artikelname	GCNT3 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP43526_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP43526_T100
Alternativnummer	ASB-ARP43526_T100-25UL,ASB-ARP43526_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep, Yeast
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human GCNT3
Produktbeschreibung	This enzyme catalyzes O-glycan branch synthesis of the core 2 and core 4 type in mucins and controls expression of core 2 branched oligosaccharides and I antigens on the cell surface.This enzyme catalyzes O-glycan branch synthesis of the core 2 and c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	51kDa
NCBI	<a href="#">9245</a>

UniProt	<a href="#">O95395</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.