

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

Product Datasheet

CLDN16 Antibody - C-terminal region ASB-ARP33632_T100

Artikelname	CLDN16 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33632_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33632_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33632_T100-25UL,ASB-ARP33632_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human CLDN16
Produktbeschreibung	Tight junctions represent one mode of cell-to-cell adhesion in epithelial or endothelial cell sheets, forming continuous seals around cells and serving as a physical barrier to prevent solutes and water from passing freely through the paracellular sp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	10686

UniProt	Q9Y5I7
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.