

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

## Product Datasheet

### CLDN17 Antibody - middle region ASB-ARP33615\_T100

Artikelname	CLDN17 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP33615_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33615_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33615_T100-25UL,ASB-ARP33615_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
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human CLDN17
Produktbeschreibung	CLDN17, clustered with CLDN8 at human chromosome 21q22.11, is a four-transmembrane protein with WWCC motif, defined by W-X(17-22)-W-X(2)-C-X(8-10)-C....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	25kDa
NCBI	<a href="#">26285</a>

UniProt	<a href="#">P56750</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.