

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

Product Datasheet

CLDN8 Antibody - C-terminal region ASB-ARP33621_T100

Artikelname	CLDN8 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33621_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33621_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33621_T100-25UL,ASB-ARP33621_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human CLDN8
Produktbeschreibung	CLDN8, clustered with CLDN17 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	9073
UniProt	P56748

Formulierung

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