

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

Product Datasheet

CLCN6 Antibody - C-terminal region ASB-ARP35334_T100

Artikelname	CLCN6 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35334_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35334_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35334_T100-25UL,ASB-ARP35334_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human CLCN6
Produktbeschreibung	The CLCN family of voltage-dependent chloride channel genes comprises nine members (CLCN1-7, Ka and Kb) which demonstrate quite diverse functional characteristics while sharing significant sequence homology. Chloride channel 6 and 7 belong to a subbr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	39kDa
NCBI	1185

UniProt	Q5SNX3
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.