

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

Product Datasheet

CLIC5 Antibody - middle region ASB-ARP35262_T100

Artikelname	CLIC5 Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP35262_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35262_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35262_T100-25UL,ASB-ARP35262_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human CLIC5
Produktbeschreibung	CLIon Channel5 specifically associates with the cytoskeleton of placenta microvilli. CLIon Channel-5A has a role as a chloride channel in vitro and binds to cortical actin cytoskeleton....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	47 kDa
NCBI	53405

UniProt	Q9NZA1
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.