

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

## Product Datasheet

### CLIC1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP35045\_T100

Artikelname	CLIC1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35045_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35045_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35045_T100-25UL,ASB-ARP35045_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human CLIC1
Produktbeschreibung	Chloride intracellular channel 1 is a member of the p64 family, a diverse group of proteins that regulate fundamental cellular processes including stabilization of cell membrane potential, transepithelial transport, maintenance of intracellular pH, a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	27 kDa
NCBI	<a href="#">1192</a>

UniProt	<a href="#">Q502X1</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.