

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

## Product Datasheet

### TMEM16K Antibody - C-terminal region ASB-ARP47389\_P050

Artikelname	TMEM16K Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP47389_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP47389_P050
Alternativnummer	ASB-ARP47389_P050-25UL,ASB-ARP47389_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human TMEM16K
Produktbeschreibung	TMEM16K is a multi-pass membrane protein. It belongs to the anoctamin family. TMEM16K may act as a calcium-activated chloride channel....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	76kDa
NCBI	<a href="#">55129</a>

UniProt	<a href="#">Q9NW15</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.