

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

Product Datasheet

TMEM16K Antibody - C-terminal region : Biotin (ARP47389_P050-Biotin), Rabbit, Polyclonal **ASB-ARP47389_P050-BIOTIN**

Artikelname	TMEM16K Antibody - C-terminal region : Biotin (ARP47389_P050-Biotin), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP47389_P050-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	ARP47389_P050-Biotin
Alternativnummer	ASB-ARP47389_P050-BIOTIN-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
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
Konjugation	Biotin
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	76kDa
NCBI	55129

UniProt	Q9NW15
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer.