

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

Product Datasheet

TRPM5 Antibody - N-terminal region ASB-ARP35243_T100

Artikelname	TRPM5 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35243_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35243_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35243_T100-25UL,ASB-ARP35243_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human TRPM5
Produktbeschreibung	TRPM5 is a voltage-modulated Ca(2+)-activated, monovalent cation channel (VCAM) that mediates a transient membrane depolarization and plays a central role in taste transduction. It is activated by arachidonic acid in vitro. It may be involved in perc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	131kDa
NCBI	29850

UniProt	Q9NZQ8
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.