

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

Product Datasheet

TRPV4 Antibody - N-terminal region ASB-ARP35331_P050

Artikelname	TRPV4 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35331_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP35331_P050
Alternativnummer	ASB-ARP35331_P050-25UL,ASB-ARP35331_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of human TRPV4
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the OSM9-like transient receptor potential channel (OTRPC) subfamily in the transient receptor potential (TRP) superfamily of ion channels. The encoded protein is a Ca ²⁺ -permeable, nonselective cation channel that is tho...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	60kDa
NCBI	59341

UniProt	Q9HBA0
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.