

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

## Product Datasheet

### TRPM3 Antibody - N-terminal region ASB-ARP35609\_T100

Artikelname	TRPM3 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP35609_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP35609_T100
Alternativnummer	ASB-ARP35609_T100-25UL,ASB-ARP35609_T100-100UL
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 N terminal region of human TRPM3
Produktbeschreibung	TRPM3 encodes a protein that belongs to the family of transient receptor potential (TRP) channels. TRP channels are cation-selective channels important for cellular calcium signaling and homeostasis. The encoded protein mediates calcium entry, and th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	188kDa
NCBI	<a href="#">80036</a>

UniProt	<a href="#">Q9HCF6-2</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.