

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

## Product Datasheet

### TRNT1 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40819\_T100

Artikelname	TRNT1 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40819_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40819_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40819_T100-25UL,ASB-ARP40819_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, 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 TRNT1
Produktbeschreibung	TRNT1 belongs to the tRNA nucleotidyltransferase/poly(A) polymerase family. It adds and repairs the conserved 3-CCA sequence necessary for the attachment of amino acids to the 3 terminus of tRNA molecules, using CTP and ATP as substrates....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	<a href="#">51095</a>

UniProt	<a href="#">Q96Q11</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.