

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

Product Datasheet

TRIM21 Antibody - C-terminal region ASB-ARP38248_T100

Artikelname	TRIM21 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38248_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP38248_T100
Alternativnummer	ASB-ARP38248_T100-25UL,ASB-ARP38248_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Equine, Guinea pig, Human, Porcine, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human TRIM21
Produktbeschreibung	TRIM21 is a member of the tripartite motif (TRIM) family. The TRIM motif includes three zinc-binding domains, a RING, a B-box type 1 and a B-box type 2, and a coiled-coil region. TRIM21 is part of the RoSSA ribonucleoprotein, which includes a single ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	6737

UniProt	P19474
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.