

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

Product Datasheet

TTRAP Antibody - middle region ASB-ARP33010_P050

Artikelname	TTRAP Antibody - middle region
Artikelnummer	ASB-ARP33010_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP33010_P050
Alternativnummer	ASB-ARP33010_P050-25UL,ASB-ARP33010_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human TTRAP
Produktbeschreibung	The TTRAP gene encodes a member of a superfamily of divalent cation-dependent phosphodiesterases. The encoded protein associates with CD40, tumor necrosis factor (TNF) receptor-75 and TNF receptor associated factors (TRAFs), and inhibits nuclear fact...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	41kDa
NCBI	51567

UniProt	O95551
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.