

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

Product Datasheet

TNIK Antibody - middle region (ARP77139_P050), Rabbit, Polyclonal ASB-ARP77139

Artikelname	TNIK Antibody - middle region (ARP77139_P050), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-ARP77139
Hersteller Artikelnummer	ARP77139
Alternativnummer	ASB-ARP77139-100UL,ASB-ARP77139-25UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the middle region of human TNIK
Produktbeschreibung	Germinal center kinases (GCKs), such as TNIK, are characterized by an N-terminal kinase domain and a C-terminal GCK domain that serves a regulatory function (Fu et al., 1999 [PubMed 10521462]).[supplied by OMIM, Mar 2008]...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	155 kDa
NCBI	23043

UniProt	Q9UKE5
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.