

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

Product Datasheet

TMPRSS2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP74292_P050

Artikelname	TMPRSS2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP74292_P050
Hersteller Artikelnummer	ARP74292_P050
Alternativnummer	ASB-ARP74292_P050-25UL,ASB-ARP74292_P050-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N-terminal region of Human TMPS2
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein that belongs to the serine protease family. The encoded protein contains a type II transmembrane domain, a receptor class A domain, a scavenger receptor cysteine-rich domain and a protease domain. Serine proteases are know...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	7113

UniProt	O15393
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.