

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

Product Datasheet

RNF14 Antibody - C-terminal region ASB-ARP38448_T100

Artikelname	RNF14 Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP38448_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP38448_T100
Alternativnummer	ASB-ARP38448_T100-25UL,ASB-ARP38448_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the C terminal region of human RNF14
Produktbeschreibung	RNF14 contains a RING zinc finger, a motif known to be involved in protein-protein interactions. This protein interacts with androgen receptor (AR) and may function as a coactivator that induces AR target gene expression in prostate. A dominant negat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	9604

UniProt	Q9UBS8
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.