

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

Product Datasheet

IVNS1ABP Antibody - N-terminal region ASB-ARP33100_T100

Artikelname	IVNS1ABP Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP33100_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP33100_T100
Alternativnummer	ASB-ARP33100_T100-25UL,ASB-ARP33100_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Zebrafish
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human IVNS1ABP
Produktbeschreibung	IVNS1ABP is a novel human protein that interacts with the influenza A virus. Nonstructural NS1 protein is relocalized in the nuclei of infected cells....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	72kDa
NCBI	10625

UniProt	Q9Y6Y0
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.