

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

Product Datasheet

SFPQ Antibody - N-terminal region ASB-ARP40572_T100

Artikelname	SFPQ Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40572_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40572_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40572_T100-25UL,ASB-ARP40572_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human SFPQ
Produktbeschreibung	SFPQ is DNA- and RNA binding protein. It is essential pre-mRNA splicing factor required early in spliceosome formation and for splicing catalytic step II, probably as an heteromer with NONO. It binds to pre-mRNA in spliceosome C complex, and specific...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	78kDa
NCBI	6421

UniProt	P23246
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.