

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

## Product Datasheet

### FBL Antibody - N-terminal region ASB-ARP40366\_T100

Artikelname	FBL Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40366_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40366_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40366_T100-25UL,ASB-ARP40366_T100-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Guinea pig, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	The immunogen is a synthetic peptide directed towards the N terminal region of human FBL
Produktbeschreibung	FBL is a component of a nucleolar small nuclear ribonucleoprotein (snRNP) particle thought to participate in the first step in processing preribosomal RNA. It is associated with the U3, U8, and U13 small nuclear RNAs and is located in the dense fibri...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	35kDa
NCBI	<a href="#">2091</a>

UniProt	<a href="#">P22087</a>
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.