

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

Product Datasheet

EXOSC7 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40796_T100

Artikelname	EXOSC7 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40796_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40796_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40796_T100-25UL,ASB-ARP40796_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 EXOSC7
Produktbeschreibung	EXOSC7 belongs to the RNase PH family. It is a component of the exosome 3->5 exoribonuclease complex and is required for the 3 processing of the 7S pre-RNA to the mature 5.8S rRNA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	23016

UniProt	Q15024
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.