

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

Product Datasheet

HNRNPU Antibody - C-terminal region ASB-OAAB19172

Artikelname	HNRNPU Antibody - C-terminal region
Artikelnummer	ASB-OAAB19172
Hersteller Artikelnummer	OAAB19172
Alternativnummer	ASB-OAAB19172-400UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	This HNRNPU antibody is generated from a rabbit immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 766-800 amino acids from the C-terminal region of human HNRNPU.
Produktbeschreibung	Component of the CRD-mediated complex that promotes MYC mRNA stabilization. Binds to pre-mRNA. Has high affinity for scaffold-attached region (SAR) DNA. Binds to double- and single- stranded DNA and RNA. Plays a role in the circadian regulation of th...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Molekulargewicht	91 kDa
NCBI	3192

UniProt	Q00839
Formulierung	Liquid. PBS with 0.09% (W/V) sodium azide