

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

Product Datasheet

EIF4E2 Antibody - N-terminal region ASB-ARP40555_T100

Artikelname	EIF4E2 Antibody - N-terminal region
Artikelnummer	ASB-ARP40555_T100
Hersteller Artikelnummer	ARP40555_T100
Alternativnummer	ASB-ARP40555_T100-25UL,ASB-ARP40555_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 EIF4E2
Produktbeschreibung	EIF4E2 belongs to the eukaryotic initiation factor 4E family. It recognizes and binds the 7-methylguanosine-containing mRNA cap during an early step in the initiation of protein synthesis and facilitates ribosome binding by inducing the unwinding of ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/ml
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	9470

UniProt	O60573
Formulierung	Liquid. Purified antibody supplied in 1x PBS buffer with 0.09% (w/v) sodium azide and 2% sucrose.