

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

Product Datasheet

EIF6 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit ASB-OABB02065

Artikelname	EIF6 Antibody, Clone: [Polyclonal], Rabbit
Artikelnummer	ASB-OABB02065
Hersteller Artikelnummer	OABB02065
Alternativnummer	ASB-OABB02065-100UG/VIAL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human EIF6 recombinant protein (Position: N66-T210). Human EIF6 shares 99.3% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat EIF6.
Produktbeschreibung	Binds to the 60S ribosomal subunit and prevents its association with the 40S ribosomal subunit to form the 80S initiation complex in the cytoplasm. Behaves as a stimulatory translation initiation factor downstream insulin/growth factors. Is also invo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Klon-Bezeichnung	[Polyclonal]
Molekulargewicht	26599 MW

NCBI	3692
UniProt	P56537
Puffer	Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .
Formulierung	Lyophilized. Each vial contains 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.05mg NaN ₃ .