

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

Product Datasheet

Anti-eIF4E Antibody [JE60-70], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721192

Artikelname	Anti-eIF4E Antibody [JE60-70], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721192
Hersteller Artikelnummer	HA721192
Alternativnummer	HBO-HA721192
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant protein within Human eIF4E aa 118-217 / 217.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic translation initiation factor 4E, also known as eIF4E, is a protein that in humans is encoded by the EIF4E gene. Most eukaryotic cellular mRNAs are blocked at their 5-ends with the 7-methyl-guanosine five-prime cap structure, m7GpppX (wher...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE60-70]
Molekulargewicht	Predicted band size: 25 kDa

UniProt	P06730
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EIF4E, EIF4EL1, EIF4F
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500,IHC-P: 1:200,IF-Cell: 1:50,FC: 1:500-1:1,000