

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

## Product Datasheet

### Anti-eIF4A1 Antibody [JE35-43], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721430

Artikelname	Anti-eIF4A1 Antibody [JE35-43], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721430
Hersteller Artikelnummer	HA721430
Alternativnummer	HBO-HA721430
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human eIF4A1 aa 1-50 / 406.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic initiation factor 4A-I (also known as eIF4A1 or DDX2A) is a 46 kDa cytosolic protein that, in humans, is encoded by the EIF4A1 gene, which is located on chromosome 17. It is the most prevalent member of the eIF4A family of ATP-dependant RN...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE35-43]
Molekulargewicht	Predicted band size: 46 kDa

UniProt	<a href="#">P60842</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EIF4A1, DDX2A, EIF4A
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:500-1:1,000