

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

## Product Datasheet

### Anti-eIF1A Antibody [JE64-52], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721102

Artikelname	Anti-eIF1A Antibody [JE64-52], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721102
Hersteller Artikelnummer	HA721102
Alternativnummer	HBO-HA721102
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within human eIF1A aa 71-120/144.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Eukaryotic translation initiation factor 1A, X-chromosomal (eIF1A) is a protein that in humans is encoded by the EIF1AX gene. This gene encodes an essential eukaryotic translation initiation factor. The protein is a component of the 43S pre-initiatio...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE64-52]
Molekulargewicht	Predicted band size: 16 kDa

UniProt	<a href="#">P47813</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	EIF1AX
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500