

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

## Product Datasheet

### Anti-HIF-1 alpha Antibody [JE75-33], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721997

Artikelname	Anti-HIF-1 alpha Antibody [JE75-33], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721997
Hersteller Artikelnummer	HA721997
Alternativnummer	HBO-HA721997
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Hypoxia-inducible factor 1-alpha, also known as HIF-1-alpha, is a subunit of a heterodimeric transcription factor hypoxia-inducible factor 1 (HIF-1) that is encoded by the HIF1A gene. The Nobel Prize in Physiology or Medicine 2019 was awarded for the...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE75-33]

Molekulargewicht	Predicted band size: 93 kDa
UniProt	<a href="#">Q16665</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	HIF1A, BHLHE78, MOP1, PASD8
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100 ,IHC-P: 1:200-1:500