

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

## Product Datasheet

### Anti-KIF3A Antibody [JE31-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721478

Artikelname	Anti-KIF3A Antibody [JE31-39], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721478
Hersteller Artikelnummer	HA721478
Alternativnummer	HBO-HA721478
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human KIF3A aa 650-699 / 699.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Kinesin-like protein KIF3A is a protein that in humans is encoded by the KIF3A gene. KIF3A is one subunit of the heterotrimeric motor protein, kinesin-2, that was initially isolated from sea urchin egg/embryo cytosol using microtubule affinity purifi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE31-39]
Molekulargewicht	Predicted band size: 80 kDa

UniProt	<a href="#">Q9Y496</a>
Puffer	PBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KIF3A, KIF3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200 ,IF-Cell: 1:100