

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

## Product Datasheet

### Anti-IGFBP2 Antibody [JU37-46], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET7106-63

Artikelname	Anti-IGFBP2 Antibody [JU37-46], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET7106-63
Hersteller Artikelnummer	ET7106-63
Alternativnummer	HBO-ET7106-63
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within C-terminal Human IGFBP2 .
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The Insulin-like growth factor-binding proteins (IGFBPs), a family of homologous proteins that have co-evolved with the IGFs, serve not only as shuttle molecules for the soluble IGFs, but also confer a level of regulation to the IGF signaling system....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JU37-46]
Molekulargewicht	35 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	<a href="#">P18065</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	IBP-2, IGF-binding protein 2, IGFBP-2, IGFBP2, BP2, IBP2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000,IHC-P: 1:50-1:200