

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

Product Datasheet

Anti-ITPA Antibody [JE61-67], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA720093

Artikelname	Anti-ITPA Antibody [JE61-67], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA720093
Hersteller Artikelnummer	HA720093
Alternativnummer	HBO-HA720093
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within human ITPA aa 101-150/194.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Inosine triphosphate pyrophosphatase is an enzyme that in humans is encoded by the ITPA gene, by the rdgB gene in bacteria E.coli and the HAM1 gene in yeast S. cerevisiae. Two transcript variants encoding two different isoforms have been found for th...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE61-67]
Molekulargewicht	Predicted band size: 21 kDa

Isotyp	IgG
UniProt	Q9BY32
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ITPA
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:2,000 ,IHC-P: 1:50-1:200