

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

Product Datasheet

Anti-HRPT2 Antibody [JE66-42], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721390

Artikelname	Anti-HRPT2 Antibody [JE66-42], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721390
Hersteller Artikelnummer	HA721390
Alternativnummer	HBO-HA721390
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within Human HRPT2 aa 331-430 / 531.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell division cycle 73, Paf1/RNA polymerase II complex component, homolog (<i>S. cerevisiae</i>), also known as CDC73 and parafibromin, is a protein which in humans is encoded by the CDC73 gene. Parafibromin, LEO1, PAF1, and CTR9 form the PAF protein comple...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE66-42]
Molekulargewicht	Predicted band size: 61 kDa

UniProt	Q6P1J9
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CDC73, C1orf28, HRPT2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200