

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

Product Datasheet

Anti-Menin Antibody [JE30-97], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721313

Artikelname	Anti-Menin Antibody [JE30-97], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721313
Hersteller Artikelnummer	HA721313
Alternativnummer	HBO-HA721313
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human Menin aa 566-615 / 615.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Essential component of a MLL/SET1 histone methyltransferase (HMT) complex, a complex that specifically methylates Lys-4 of histone H3 (H3K4). Functions as a transcriptional regulator. Binds to the TERT promoter and represses telomerase expression. Pl...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[JE30-97]
Molekulargewicht	Predicted band size: 68 kDa

UniProt	O00255
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Menin MEN1 SCG2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000 ,IHC-P: 1:200