

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

Product Datasheet

Anti-PRMT7 Antibody [JE64-78], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721996

Artikelname	Anti-PRMT7 Antibody [JE64-78], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721996
Hersteller Artikelnummer	HA721996
Alternativnummer	HBO-HA721996
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human PRMT7 aa 1-100.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Protein arginine methyltransferase 7 is a protein that in humans is encoded by the PRMT7 gene. Arginine methylation is an apparently irreversible protein modification catalyzed by arginine methyltransferases, such as PMT7, using S-adenosylmethionine ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[JE64-78]
Molekulargewicht	Predicted band size: 78 kDa

UniProt	Q9NVM4
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PRMT7
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:1,000