

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

Product Datasheet

Anti-Phospho-MCM2 (Ser108) Antibody [JE63-52], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-HA721021

Artikelname	Anti-Phospho-MCM2 (Ser108) Antibody [JE63-52], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA721021
Hersteller Artikelnummer	HA721021
Alternativnummer	HBO-HA721021
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within corresponding to residues surrounding ser108 of Human MCM2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is one of the highly conserved mini-chromosome maintenance proteins (MCM) that are involved in the initiation of eukaryotic genome replication. The hexameric protein complex formed by MCM proteins is a key component o...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[JE63-52]
Molekulargewicht	Predicted band size: 102 kDa
UniProt	P49736
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MCM2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:400