

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

Product Datasheet

Histone H1.0 Rabbit mAb, Clone: [ARC1059], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4342S

Artikelname	Histone H1.0 Rabbit mAb, Clone: [ARC1059], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4342S
Hersteller Artikelnummer	CNA4342S
Alternativnummer	MBL-CNA4342S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Histone H1.0 (P07305).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1059]
Molekulargewicht	21kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 0.05% BSA, 50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MTENSTSAPAAKPKRAKASKKSTDHPKYSDMIVAAIQAEKNRAGSSRQSIQKYI KSHYKVGENADSQIKLSIKRLVTTGVLKQTKGVGASGSFRLAKSDE
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human Histone H1.0 (P07305).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200