

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

## Product Datasheet

### **CBX2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1939], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA3294S**

Artikelname	CBX2 Rabbit mAb, Clone: [ARC1939], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA3294S
Hersteller Artikelnummer	CNA3294S
Alternativnummer	MBL-CNA3294S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 433-532 of human CBX2 (Q14781).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1939]
Molekulargewicht	56kDa
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	GSATPSGQESRTAPGEARKAATLPEMSAGEESSSSDSDPDSASPPSTGQNPS VSVQTSQDWKPTRSLIEHVFVTDVTANLITVTVKESPTSVGFFNLRHY
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 433-532 of human CBX2 (Q14781).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000