

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

## Product Datasheet

### **HP1 gamma/CBX3 Rabbit mAb, Clone: [ARC0952], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4283S**

Artikelname	HP1 gamma/CBX3 Rabbit mAb, Clone: [ARC0952], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4283S
Hersteller Artikelnummer	CNA4283S
Alternativnummer	MBL-CNA4283S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human HP1 gamma/CBX3 (NP_057671.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0952]
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	MASNKTTLQKMGKKQNGKSKKVEEAEPEEFVVEKVLDRRVVNGKVEYFLKW KGFTDADNTWEPEENLDCPELIEAFLNSQKAGKEKDGTKRKSLSDSESD
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human HP1 gamma/CBX3 (NP_057671.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200