

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

## Product Datasheet

### TriMethyl-Histone H3-K36 Rabbit mAb, Clone: [ARC50050], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA20379P

Artikelname	TriMethyl-Histone H3-K36 Rabbit mAb, Clone: [ARC50050], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20379P
Hersteller Artikelnummer	CNA20379P
Alternativnummer	MBL-CNA20379P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, DOT, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	All, Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic trimethylated peptide around K36 of human Histone H3 (NP_003520.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC50050]
Molekulargewicht	15kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MARTKQTARKSTGGKAPRKQLATKAARKSAPATGGVKKPHRYRPGTVALREI RRYQKSTELLIRKLPFQRLVREIAQDFKTDLRFQSSAVMALQEACEAY
Target-Kategorie	A synthetic trimethylated peptide around K36 of human Histone H3 (NP_003520.1).
Application Verdünnung	WB: DB,1:500 - 1:1000 WB,1:500 - 1:1000 IP,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 ChIP,1:50 - 1:200 ChIP-seq,1:50 - 1:100