

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

Product Datasheet

Acetyl-Histone H3-K18 Rabbit mAb, Clone: [ARC53056], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA20735P

Artikelname	Acetyl-Histone H3-K18 Rabbit mAb, Clone: [ARC53056], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20735P
Hersteller Artikelnummer	CNA20735P
Alternativnummer	MBL-CNA20735P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, DOT, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	All, Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic acetylated peptide around K18 of human Histone H3 (P68431).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC53056]
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 acetylated peptide around K18 of human Histone H3 (P68431).
Application Verdünnung	WB: DB,1:10000 - 1:100000 WB,1:2000 - 1:10000 IHC-P,1:100 - 1:500 ChIP,1:50 - 1:200 CUT&Tag, 105 cells /1 µg ChIP-seq,1:50 - 1:200