

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

Product Datasheet

TriMethyl-Histone H3-K36 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2366P

Artikelname	TriMethyl-Histone H3-K36 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2366P
Hersteller Artikelnummer	CNA2366P
Alternativnummer	MBL-CNA2366P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, DOT, ICC, IF, 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	Polyclonal
Molekulargewicht	16kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol

Sequenz	GVKKP
Target-Kategorie	A synthetic trimethylated peptide around K36 of human histone H3 (NP_003520.1).
Application Verdünnung	WB: DB,1:500 - 1:2000 WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:200 ChIP,1:20 - 1:100 ChIP-seq,1:20 - 1:100