

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

## Product Datasheet

### TriMethyl-Histone H3-K64 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA7259S

Artikelname	TriMethyl-Histone H3-K64 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA7259S
Hersteller Artikelnummer	CNA7259S
Alternativnummer	MBL-CNA7259S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	All, Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic trimethylated peptide around K56 of human TriMethyl-Histone H3-K64 (NP_003520.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	16kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	YQKST
Target-Kategorie	A synthetic trimethylated peptide around K56 of human TriMethyl-Histone H3-K64 (NP_003520.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200