

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

Product Datasheet

Asymmetric DiMethyl-Histone H3-R17 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2421P

Artikelname	Asymmetric DiMethyl-Histone H3-R17 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2421P
Hersteller Artikelnummer	CNA2421P
Alternativnummer	MBL-CNA2421P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	All, Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic asymmetric dimethylated peptide around R17 of human histone H3 (NP_003520.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	15kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,50% glycerol
Sequenz	APRKQ
Target-Kategorie	A synthetic asymmetric dimethylated peptide around R17 of human histone H3 (NP_003520.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:50 - 1:200