

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

Product Datasheet

Asymmetric DiMethyl-Histone H3-R2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA20732P

Artikelname	Asymmetric DiMethyl-Histone H3-R2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20732P
Hersteller Artikelnummer	CNA20732P
Alternativnummer	MBL-CNA20732P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic asymmetric dimethylated peptide around R2 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	MART
Target-Kategorie	A synthetic asymmetric dimethylated peptide around R2 of human Histone H3 (NP_003520.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500