

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

Product Datasheet

[KO Validated] CDK9 Rabbit mAb, Clone: [ARC0527], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA11145S

Artikelname	[KO Validated] CDK9 Rabbit mAb, Clone: [ARC0527], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11145S
Hersteller Artikelnummer	CNA11145S
Alternativnummer	MBL-CNA11145S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IF, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 273-372 of human CDK9 (P50750).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC0527]
Molekulargewicht	43kDa
NCBI	1025
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol

Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	RKVKDRLKAYVRDPYALDLIDKLLVLDPAQRIDSDDALNHDFFWSDPMPSDLK GMLSTHLTSMFEYLAPPRRKGSQITQQSTNQSRNPATTNQTEFERVF
Target-Kategorie	CDK9
Application Verdünnung	WB: WB,1:100 - 1:500 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 IP,1:500 - 1:1000 ChIP,1:50 - 1:200 ChIP-seq,2- 4µg/IP CUT&Tag, 105 cells /5 µg