

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

Product Datasheet

CDK9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1388R

Artikelname	CDK9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1388R
Hersteller Artikelnummer	bs-1388R
Alternativnummer	BSS-BS-1388R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Protein kinase involved in the regulation of transcription. Member of the cyclin-dependent kinase pair (CDK9/cyclin-T) complex, also called positive transcription elongation factor b (P-TEFb), which facilitates the transition from abortive to product...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1025
UniProt	P50750
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CDK9
Target-Kategorie	CDK9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)