

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

Product Datasheet

CLK2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-7907R

Artikelname	CLK2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7907R
Hersteller Artikelnummer	bs-7907R
Alternativnummer	BSS-BS-7907R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CDC-like kinase 2 (CLK2) belongs to a family of autophosphorylating kinases termed CLK (CDC2/CDC28-like kinases), which have been shown to phosphorylate serine- and arginine-rich (SR) proteins of the spliceosomal complex, and to influence alternative...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1196
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CLK2

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CLK2
Antibody Type	Primary Antibody
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)