

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

Product Datasheet

CDK2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10726R-BIOTIN

Artikelname	CDK2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10726R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10726R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10726R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Serine/threonine-protein kinase involved in the control of the cell cycle, essential for meiosis, but dispensable for mitosis. Phosphorylates CTNNB1, USP37, p53/TP53, NPM1, CDK7, RB1, BRCA2, MYC, NPAT, EZH2. Interacts with cyclins A, B1, B3, D, or E....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1017
UniProt	P24941

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CDK2
Target-Kategorie	CDK2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)