

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

## Product Datasheet

### CDKN1B/p27 KIP 1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-0742R-BIOTIN

Artikelname	CDKN1B/p27 KIP 1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0742R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-0742R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-0742R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Important regulator of cell cycle progression. Involved in G1 arrest. Potent inhibitor of cyclin E- and cyclin A-CDK2 complexes. Forms a complex with cyclin type D-CDK4 complexes and is involved in the assembly, stability, and modulation of CCND1-CDK...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1027</a>
UniProt	<a href="#">P46527</a>

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 CDKN1B
Target-Kategorie	CDKN1B/p27 KIP 1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)