

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

## Product Datasheet

### Cyclin G Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-1389R-BIOTIN

Artikelname	Cyclin G Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1389R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-1389R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-1389R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	May play a role in growth regulation. Is associated with G2/M phase arrest in response to DNA damage. May be an intermediate by which p53 mediates its role as an inhibitor of cellular proliferation (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">900</a>
UniProt	<a href="#">P51959</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 Cyclin G
Target-Kategorie	Cyclin G
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)