

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

Product Datasheet

PCNA Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3G1], Mouse BSS-BSM-33035M-BIOTIN

Artikelname	PCNA Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3G1], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33035M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33035M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33035M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Auxiliary protein of DNA polymerase delta and is involved in the control of eukaryotic DNA replication by increasing the polymerases processibility during elongation of the leading strand. Induces a robust stimulatory effect on the 3-5 exonuclease an...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[3G1]
NCBI	5111
UniProt	P12004

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human PCNA protein
Target-Kategorie	PCNA
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)