

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

## Product Datasheet

### **PCNA Monoclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, Clone: [2A1], PE/Cy5, Mouse BSS-BSM-10889M-PE-CY5**

Artikelname	PCNA Monoclonal Antibody, PE-Cy5 Conjugated, Clone: [2A1], PE/Cy5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-10889M-PE-CY5
Hersteller Artikelnummer	bsm-10889M-PE-Cy5
Alternativnummer	BSS-BSM-10889M-PE-CY5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5
Produktbeschreibung	Auxiliary protein of DNA polymerase delta and epsilon, is involved in the control of eukaryotic DNA replication by increasing the polymerases processibility during elongation of the leading strand (PubMed:35585232). Induces a robust stimulatory effect...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[2A1]

NCBI	<a href="#">5111</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human PCNA Protein
Target-Kategorie	PCNA
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)