

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

## Product Datasheet

### **PCNA Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, Clone: [2A1], PE/Cy5.5, Mouse BSS-BSM-10889M-PE-CY5.5**

Artikelname	PCNA Monoclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, Clone: [2A1], PE/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-10889M-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-10889M-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-10889M-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
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)