

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

Product Datasheet

Phospho-POLR2A (Ser2) Recombinant Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62939R-APC

Artikelname	Phospho-POLR2A (Ser2) Recombinant Antibody, APC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62939R-APC
Hersteller Artikelnummer	bsm-62939R-APC
Alternativnummer	BSS-BSM-62939R-APC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	During transcription elongation, Pol II moves on the template as the transcript elongates. Elongation is influenced by the phosphorylation status of the C-terminal domain (CTD) of Pol II largest subunit (RPB1), which serves as a platform for assembly...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	5430
UniProt	P24928

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human POLR2A around the phosphorylation site of S2
Target-Kategorie	POLR2A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)