

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

## Product Datasheet

### Phospho-PP2A alpha (Ser307) Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BSM-61107R-BIOTIN

Artikelname	Phospho-PP2A alpha (Ser307) Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61107R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-61107R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-61107R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	PP2A is the major phosphatase for microtubule-associated proteins (MAPs). PP2A can modulate the activity of phosphorylase B kinase casein kinase 2, mitogen-stimulated S6 kinase, and MAP-2 kinase. Cooperates with SGOL2 to protect centromeric cohesin f...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">5515</a>
UniProt	<a href="#">P67775</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 PP2A alpha around the phosphorylation site of S307
Target-Kategorie	PP2A alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IP(1-2ug)