

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

## Product Datasheet

### phospho-eIF4EBP1 (Ser64) Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit BSS-BS-3018R-APC

Artikelname	phospho-eIF4EBP1 (Ser64) Polyclonal Antibody, APC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3018R-APC
Hersteller Artikelnummer	bs-3018R-APC
Alternativnummer	BSS-BS-3018R-APC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	Regulates eIF4E activity by preventing its assembly into the eIF4F complex: hypophosphorylated form competes with EIF4G1/EIF4G3 and strongly binds to EIF4E, leading to repress translation. Mediates the regulation of protein translation by hormones, g...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">13685</a>
UniProt	<a href="#">Q60876</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from mouse 4EBP1 around the phosphorylation site of Ser65
Target-Kategorie	phospho-eIF4EBP1 (Ser64)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)