

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

Product Datasheet

MNK1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-17694R-BIOTIN

Artikelname	MNK1 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17694R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-17694R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-17694R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	May play a role in the response to environmental stress and cytokines. Appears to regulate transcription by phosphorylating EIF4E, thus increasing the affinity of this protein for the 7-methylguanosine-containing mRNA cap....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8569
UniProt	Q9BUB5

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 MNK1
Target-Kategorie	MNK1
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)