

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

## Product Datasheet

### hnRNP M Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62694R-BIOTIN

Artikelname	hnRNP M Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62694R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-62694R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-62694R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Pre-mRNA binding protein in vivo, binds avidly to poly(G) and poly(U) RNA homopolymers in vitro. Involved in splicing. Acts as a receptor for carcinoembryonic antigen in Kupffer cells, may initiate a series of signaling events leading to tyrosine pho...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">4670</a>
UniProt	<a href="#">P52272</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 hnRNP M
Target-Kategorie	hnRNP M
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)