

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

Product Datasheet

FUSIP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-13229R

Artikelname	FUSIP1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13229R
Hersteller Artikelnummer	bs-13229R
Alternativnummer	BSS-BS-13229R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FUSIP1 is a member of the Serine/Arginine (SR) family of splicing factors. Members of the SR family all contain one or more RNA recognition motifs (RRM) and an SR-rich domain. SR factors are not only essential for constitutive splicing but also regul...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10772
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FUSIP1

Target-Kategorie	FUSIP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)