

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

Product Datasheet

EIF4B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4103R

Artikelname	EIF4B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4103R
Hersteller Artikelnummer	bs-4103R
Alternativnummer	BSS-BS-4103R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EIF4B is required for the binding of mRNA to ribosomes. It functions in close association with EIF4F and EIF4A. It binds near the 5-terminal cap of mRNA in the presence of EIF4F and ATP. It promotes the ATPase activity and the ATP-dependent RNA unwinding...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1975
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human EIF4B

Target-Kategorie	E4B
Application Verdünnung	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)