

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

Product Datasheet

phospho-EIF4B (Ser406) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-14551R

Artikelname	phospho-EIF4B (Ser406) Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14551R
Hersteller Artikelnummer	bs-14551R
Alternativnummer	BSS-BS-14551R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Required for the binding of mRNA to ribosomes. Functions in close association with EIF4-F and EIF4-A. Binds near the 5-terminal cap of mRNA in presence of EIF-4F and ATP. Promotes the ATPase activity and the ATP-dependent RNA unwinding activity of bo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1975
UniProt	P23588
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated Synthesised phosphopeptide derived from human EIF4B around the phosphorylation site of Ser406
Target-Kategorie	phospho-EIF4B (Ser406)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)