

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to eIF4B (phospho-Ser422), Rabbit ABI-35-1310

Artikelname	Polyclonal Antibody to eIF4B (phospho-Ser422), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1310
Hersteller Artikelnummer	35-1310
Alternativnummer	ABI-35-1310-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 422 (T-G-S(p)-E-S) derived from Human eIF4B.
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
NCBI	1975
UniProt	P23588
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	eIF4B (phospho-Ser422)
Application Verdünnung	Predicted MW: 80kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100