

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to eIF4G (phospho-Ser1231), Rabbit ABI-35-1311

Artikelname	Polyclonal Antibody to eIF4G (phospho-Ser1231), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1311
Hersteller Artikelnummer	35-1311
Alternativnummer	ABI-35-1311-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 1231 (P-V-S(p)-P-L) derived from Human eIF4G.
Produktbeschreibung	eIF4F is a multi-subunit complex, the composition of which varies with external and internal environmental conditions. It is composed of at least EIF4A, EIF4E and EIF4G1/EIF4G3. Interacts with eIF3, mutually exclusive with EIF4A1 or EIFA2, EIF4E and ...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1981
UniProt	Q04637
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	eIF4G (phospho-Ser1231)
Application Verdünnung	Predicted MW: 220kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100