

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to eIF2beta (phospho-Ser2), Rabbit ABI-35-1309

Artikelname	Polyclonal Antibody to eIF2beta (phospho-Ser2), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1309
Hersteller Artikelnummer	35-1309
Alternativnummer	ABI-35-1309-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 2 (M-S(p)-G-D-E) derived from Human eIF2 beta.
Produktbeschreibung	eIF-2 functions in the early steps of protein synthesis by forming a ternary complex with GTP and initiator tRNA. This complex binds to a 40S ribosomal subunit, followed by mRNA binding to form a 43S preinitiation complex. Junction of the 60S ribosom...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	8894
UniProt	P20042
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	eIF2 Beta (phospho-Ser2)
Application Verdünnung	Predicted MW: 38kd, Western blotting: 1:500~1:1000