

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to eIF2 Alpha (Ab-51), Rabbit ABI-35-1602

Artikelname	Polyclonal Antibody to eIF2 Alpha (Ab-51), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1602
Hersteller Artikelnummer	35-1602
Alternativnummer	ABI-35-1602-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.49~53 (E-L-S-R-R) derived from Human eIF2a.
Produktbeschreibung	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 ribosomal sub...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1965
UniProt	P05198
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	eIF2 Alpha (Ab-51)
Application Verdünnung	Predicted MW: 38kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200