

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

Product Datasheet

EIF1A Antibody / Eukaryotic translation initiation factor 1, Rabbit, Polyclonal NSJ-F53886-0.2ML

Artikelname	EIF1A Antibody / Eukaryotic translation initiation factor 1, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53886-0.2ML
Hersteller Artikelnummer	F53886-0.2ML
Alternativnummer	NSJ-F53886-0.2ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 31-61 from the human protein was used as the immunogen for the EIF1A antibody.
Produktbeschreibung	Eukaryotic translation initiation factor 1 (EIF1, EIF1A) is necessary for scanning and involved in initiation site selection. Promotes the assembly of 48S ribosomal complexes at the authentic initiation codon of a conventional capped mRNA....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P41567
Reinheit	Antigen affinity

Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000-2000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the EIF1A antibody may be required due to differences in protocols and /substrate sensitivity.