

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

Product Datasheet

HuR Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F51453-0.4ML

Artikelname	HuR Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F51453-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F51453-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F51453-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This HuR antibody was produced from rabbits immunized with human ELAVL1/HuR recombinant protein.
Produktbeschreibung	ELAVL1/HuR is involved in 3-UTR ARE-mediated MYC stabilization. It binds avidly to the AU-rich element in FOS and IL3/interleukin-3 mRNAs. In the case of the FOS AU-rich element, HUR binds to a core element of 27 nucleotides that contain AUUUA, AUUUU...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q15717
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,IHC (Paraffin): 1:50-1:100,Flow Cytometry: 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the HuR antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.