

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

Product Datasheet

CIP2A Antibody / p90 Autoantigen (N-Terminal Region), Rabbit, Polyclonal NSJ-F53977-0.05ML

Artikelname	CIP2A Antibody / p90 Autoantigen (N-Terminal Region), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F53977-0.05ML
Hersteller Artikelnummer	F53977-0.05ML
Alternativnummer	NSJ-F53977-0.05ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A portion of amino acids 269-301 from the human protein was used as the immunogen for the CIP2A antibody.
Produktbeschreibung	Cancerous Inhibitor of Protein Phosphatase 2A is an oncoprotein that inhibits PP2A and stabilizes MYC in human malignancies. Promotes anchorage-independent cell growth and tumor formation....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q8TCG1
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 CIP2A antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.