

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

Product Datasheet

PIN1 Antibody, Clone: [855CT1.7.5], Mouse, Monoclonal NSJ-F52353-0.08ML

Artikelname	PIN1 Antibody, Clone: [855CT1.7.5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-F52353-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F52353-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F52353-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Purified His-tagged protein was used to produced this monoclonal PIN1 antibody.
Produktbeschreibung	Essential PPlase that regulates mitosis presumably by interacting with NIMA and attenuating its mitosis-promoting activity. Displays a preference for an acidic residue N-terminal to the isomerized proline bond. Catalyzes pSer/Thr-Pro cis/trans isomer...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[855CT1.7.5]
UniProt	Q13526
Reinheit	Purified

Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC (Paraffin): 1:25,Western blot: 1:1000
Anwendungsbeschreibung	Titration of the PIN1 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.