

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

Product Datasheet

RICTOR Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F50242-0.4ML

Artikelname	RICTOR Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F50242-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F50242-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F50242-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 252-281 from the human protein was used as the immunogen for this RICTOR antibody.
Produktbeschreibung	RICTOR and MTOR (FRAP1) are components of a protein complex that integrates nutrient- and growth factor-derived signals to regulate cell growth....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q6R327
Reinheit	Purified
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung	IHC (Paraffin): 1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the RICTOR antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.