

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

Product Datasheet

Recombinant Geminin Antibody / GMNN, Clone: [GMNN/7037R], Rabbit, Monoclonal NSJ-V9412-20UG

Artikelname	Recombinant Geminin Antibody / GMNN, Clone: [GMNN/7037R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V9412-20UG
Hersteller Artikelnummer	V9412-20UG
Alternativnummer	NSJ-V9412-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 71-202 was used as the immunogen for the recombinant Geminin antibody.
Produktbeschreibung	Geminin is a nuclear protein that regulates the initiation of DNA replication during the cell cycle. DNA replication requires the coordinated association of Cdc6 and minichromosome maintenance (MCM) proteins with chromatin. Geminin blocks this assemb...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[GMNN/7037R]
UniProt	O75496

Reinheit	Protein A/G affinity
Formulierung	0.2 mg/ml in 1X PBS with 0.1 mg/ml BSA (US sourced), 0.05% sodium azide
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Immunohistochemistry (FFPE): 1-2ug/ml
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the recombinant Geminin antibody should be determined by the researcher.