

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

Product Datasheet

Osteopontin Antibody / Uropontin / SPP1, Clone: [OSP/8693R], Mouse, Monoclonal NSJ-V5054-20UG

Artikelname	Osteopontin Antibody / Uropontin / SPP1, Clone: [OSP/8693R], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V5054-20UG
Hersteller Artikelnummer	V5054-20UG
Alternativnummer	NSJ-V5054-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length rat protein was used as the immunogen for the Osteopontin antibody.
Produktbeschreibung	Osteopontin is a bone matrix protein and a cytokine secreted by activated T cells. Osteopontin (OPN, also designated bone sialoprotein 1, urinary stone protein, spp-1, nephropontin, uropontin) is an extracellular matrix cell adhesion phosphoglycoprot...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OSP/8693R]
UniProt	P10451

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 for 30 min at RT
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution of the Osteopontin antibody should be determined by the researcher.