

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

Product Datasheet

PRAME Antibody / OIP-4, Clone: [PRAME/9189], Mouse, Monoclonal NSJ-V5572-20UG

Artikelname	PRAME Antibody / OIP-4, Clone: [PRAME/9189], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V5572-20UG
Hersteller Artikelnummer	V5572-20UG
Alternativnummer	NSJ-V5572-20UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant fragment (within amino acids 100-250) of human PRAME protein was used as the immunogen for the Opa-interacting protein 4 antibody.
Produktbeschreibung	Functions as a transcriptional repressor, inhibiting the signaling of retinoic acid through the retinoic acid receptors RARA, RARB and RARG. Prevents retinoic acid-induced cell proliferation arrest, differentiation and apoptosis. This gene encodes an...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[PRAME/9189]
UniProt	P78395
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 PRAME antibody should be determined by the researcher.