

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

Product Datasheet

BRAF Antibody, Clone: [BRAFF/1626], Mouse, Monoclonal NSJ-V4594-100UG

Artikelname	BRAF Antibody, Clone: [BRAFF/1626], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NSJ-V4594-100UG
Hersteller Artikelnummer	V4594-100UG
Alternativnummer	NSJ-V4594-100UG
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A recombinant fragment of human HMG20B/BRAF protein was used as the immunogen for the BRAF antibody.
Produktbeschreibung	The BRAF gene encodes a cytoplasmic serine-threonine kinase, which initiates the activation of the mitogen-activated protein kinase (MAPK) signalling pathway. The oncogenic mutations in the kinase region of BRAF gene result in constitutive activation...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BRAFF/1626]
UniProt	Q9P0W2
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 BRAF antibody should be determined by the researcher.