

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

Product Datasheet

Ki-67 (Proliferating Cell Marker)(MKI67/2466), 1mg/mL, Clone: [MKI67/2466], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2466-50

Artikelname	Ki-67 (Proliferating Cell Marker)(MKI67/2466), 1mg/mL, Clone: [MKI67/2466], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2466-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2466-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2466-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment of human Ki67 protein (around aa 2293-2478) (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	Ki-67 antigen is a nuclear, non-histone protein that is present in all stages of the cell cycle except G0. This characteristic makes Ki-67 an excellent marker for proliferating cells and is commonly used as one of the prognostic factors in cancer stu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[MKI67/2466]

Molekulargewicht	345 kDa and 395 kDa
UniProt	P46013
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal