

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

## Product Datasheet

### TGFalpha(TGFA/1119), 1mg/mL, Clone: [TGFA/1119], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM1119-50

Artikelname	TGFalpha(TGFA/1119), 1mg/mL, Clone: [TGFA/1119], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1119-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1119-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1119-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length TGF alpha protein
Produktbeschreibung	This antibody reacts with the C-terminus of TGF alpha and shows no cross-reaction with EGF and the neuropeptide synenkephalin. TGF-beta (aa50) is a growth factor with 33% homology to EGF, binds to EGFR, activates tyrosine phosphorylation of the recep...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[TGFA/1119]
Molekulargewicht	6 kDa

UniProt	<a href="#">P01135</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal
Anwendungsbeschreibung	Immunohistology formalin-paraffin 2-4 ug/mL Staining of formalin-fixed tissues requires boiling tissue sections in 10 mM citrate buffer, pH 6.0, for 10-20 min followed by cooling at RT for 20 minutes Flow Cytometry 0.5-1 ug/million cells/0.1 mL Immunofluorescence 1-2 ug/mL Optimal dilution for a specific application should be determined by user