

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

Product Datasheet

14-3-3 Sigma / Stratifin(CPTC-SFN-2), 1mg/mL, Clone: [CPTC-SFN-2], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2481-50

Artikelname	14-3-3 Sigma / Stratifin(CPTC-SFN-2), 1mg/mL, Clone: [CPTC-SFN-2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2481-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2481-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2481-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length SFN protein
Produktbeschreibung	Stratifin is a p53-induced tumor suppressor gene which is activated in response to DNA damage, causing cell cycle arrest at G2 phase by blocking cdc2-cyclin B1 complex from entering the nucleus. It is inactivated in breast, lung, prostate, liver and ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-SFN-2]
Molekulargewicht	28 kDa

UniProt	P31947
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal