

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

Product Datasheet

Proliferation Marker(JC1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [JC1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3329-100

Artikelname	Proliferation Marker(JC1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [JC1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3329-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB3329-100
Alternativnummer	BOT-BNCB3329-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Pokeweed-stimulated lymphocytes
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	JC1 detects a nuclear antigen, distinct from Ki67, present in proliferating cells. It is useful as a marker of proliferation in cases such as squamous cell carcinoma where the Ki67 index cannot be determined. Primary antibodies are available purified...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[JC1]

Molekulargewicht	212 kDa and 123 kDa
UniProt	Not Known
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal