

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

## Product Datasheet

### **Geminin / DNA Replication Inhibitor(CPTC-GMMN-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GMMN-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2240-100**

Artikelname	Geminin / DNA Replication Inhibitor(CPTC-GMMN-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-GMMN-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2240-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2240-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2240-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Geminin is a nuclear protein that regulates the initiation of DNA replication during the cell cycle. DNA replication requires the coordinated association of Cdc6 and minichromosome maintenance (MCM) proteins with chromatin. Geminin blocks this assemb...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-GMMN-1]

Molekulargewicht	35 kDa
UniProt	<a href="#">O75496</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal