

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

## Product Datasheet

### **Cell Division Cycle 34 homolog(CPTC-CDC34-2), 1mg/mL, Clone: [CPTC-CDC34-2], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2267-50**

Artikelname	Cell Division Cycle 34 homolog(CPTC-CDC34-2), 1mg/mL, Clone: [CPTC-CDC34-2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2267-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2267-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2267-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human full-length CDC34 protein
Produktbeschreibung	Cell cycle events are regulated by the sequential activation and deactivation of cyclin dependent kinases (Cdks) and by the proteolysis of cyclins. The cell division cycle (Cdc) genes are required at various points in the cell cycle. Cdc25A, Cdc25B a...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-CDC34-2]
Molekulargewicht	34 kDa

UniProt	<a href="#">P49427</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal