

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

## Product Datasheet

### **Cyclin A2 (S- & G2-phase Cyclin)(CCNA2/2333), 1mg/mL, Clone: [CCNA2/2333], Mouse, Monoclonal BOT-BNUM2333-50**

Artikelname	Cyclin A2 (S- & G2-phase Cyclin)(CCNA2/2333), 1mg/mL, Clone: [CCNA2/2333], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM2333-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM2333-50
Alternativnummer	BOT-BNUM2333-50-50UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length recombinant Cyclin A2 protein
Produktbeschreibung	Recognizes a protein of 54 kDa, which is identified as cyclin A. Its epitope is located amino acids 144-148 of human Cyclin A2. Cyclins are regulatory subunits of the cyclin-dependent kinases (cdks) and they control transition at different specific p...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CCNA2/2333]
Molekulargewicht	54 kDa

UniProt	<a href="#">P20248</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal