

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

## Product Datasheet

### Recombinant Cyclin B1 (G2- & M-phase Cyclin) Antibody, Clone: [CCNB1/7030R], Rabbit, Monoclonal NBT-891-RBM6-P0

Artikelname	Recombinant Cyclin B1 (G2- & M-phase Cyclin) Antibody, Clone: [CCNB1/7030R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-891-RBM6-P0
Hersteller Artikelnummer	891-RBM6-P0
Alternativnummer	NBT-891-RBM6-P0-20,NBT-891-RBM6-P0-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse
Immunogen	Recombinant full-length human CCNB1 protein
Produktbeschreibung	It recognizes a protein of 55-62kDa, identified as cyclin B1. In mammals, cyclin B associates with inactive p34cdc2, which facilitates phosphorylation of p34cdc2 at aa 14Thr and 15Tyr. This maintains the inactive state until the end of G2-phase. The ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CCNB1/7030R]
Molekulargewicht	55-62kDa
NCBI	<a href="#">891</a>

UniProt	<a href="#">P14635</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.
Antibody Type	Recombinant Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Optimal dilution for a specific application should be determined.