

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

Product Datasheet

Anti-Cyclin T1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3B7), Clone: [Clone: 3B7], Mouse, Monoclonal BOB-M02703

Artikelname	Anti-Cyclin T1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3B7), Clone: [Clone: 3B7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02703
Hersteller Artikelnummer	M02703
Alternativnummer	BOB-M02703-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence in the middle region of human Cyclin T1, different from the related mouse sequence by one amino acid.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Cyclin T1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3B7) catalog M02703. Tested in Flow Cytometry, WB applications. This antibody reacts with Human, Monkey....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3B7]

Molekulargewicht	81 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	O60563
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human, Monkey Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 ⁶ cells, Human