

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

## Product Datasheet

### Anti-Cyclin D1 Purified, Clone: [CD1.1], Monoclonal EXB-11-535-C100

Artikelname	Anti-Cyclin D1 Purified, Clone: [CD1.1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-535-C100
Hersteller Artikelnummer	11-535-C100
Alternativnummer	EXB-11-535-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC-Fr, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Purified cyclin D1 protein
Produktbeschreibung	Cyclin D1 (PRAD1, Bcl-1) is a cytoplasmic and nuclear protein, which is synthesized during G1 phase and assembles with either cyclin-dependent kinase 4 (CDK4) or CDK6 in response to growth factor stimulation. D-type cyclin-CDK complexes act to inacti...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CD1.1]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	Cyclin D1
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry (frozen sections): Recommended dilution: 2 µg/ml, positive tissue: colon. Western blotting: Recommended dilution: 1 µg/ml. Immunocytochemistry: Recommended dilution: 1 µg/ml. Immunoprecipitation: Recommended dilution: 1 µg/