

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

## Product Datasheet

### Anti-Cdk2 Antibody [10-D7], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1403-3

Artikelname	Anti-Cdk2 Antibody [10-D7], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1403-3
Hersteller Artikelnummer	M1403-3
Alternativnummer	HBO-M1403-3
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within Human Cdk2 aa 249-298 / 298.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cyclin-dependent kinase 2 (p33CDK2) is an important component of the cell cycle machinery. It acts at the G1-S transition to promote the E2F transcriptional program and the initiation of DNA synthesis, and modulates G2 progression, controls the timin...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[10-D7]

Molekulargewicht	Predicted band size: 34 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">P24941</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CDK2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:2000 ,IF-Cell: 1:500