

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

## Product Datasheet

### Anti-Cyclin B1 Antibody [SU33-03], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET1608-27

Artikelname	Anti-Cyclin B1 Antibody [SU33-03], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-ET1608-27
Hersteller Artikelnummer	ET1608-27
Alternativnummer	HBO-ET1608-27
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide within Human Cyclin B1 aa 384-433 / 433.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	G2/mitotic-specific cyclin-B1 is a protein that in humans is encoded by the CCNB1 gene. Cyclin B1 is a regulatory protein involved in mitosis. The gene product complexes with p34 (Cdk1) to form the maturation-promoting factor (MPF). Cyclin B1 contrib...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[SU33-03]

Molekulargewicht	Predicted band size: 48 kDa
Isotyp	IgG
UniProt	<a href="#">P14635</a>
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CCNB1, CCNB
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:5,000 ,IF-Cell: 1:50-1:200 ,IF-Tissue: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:50-1:400 ,IP: Use at an assay dependent concentration.