

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

Product Datasheet

MAD2L2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16890

Artikelname	MAD2L2 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16890
Hersteller Artikelnummer	BZ16890
Alternativnummer	BWT-BZ16890-50UL,BWT-BZ16890-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Mad2L2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Adapter protein able to interact with different proteins and involved in different biological processes. Mediates the interaction between the error-prone DNA polymerase zeta catalytic subunit REV3L and the inserter polymerase REV1, thereby mediating ...
Molekulargewicht	Calculated MW: 24 kDa, Observed MW: 24 kDa
UniProt	Q9UI95
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG