

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

Product Datasheet

Mad2L2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7840R-BIOTIN

Artikelname	Mad2L2 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7840R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7840R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7840R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MAD2L2 is a component of the mitotic spindle assembly checkpoint that prevents the onset of anaphase until all chromosomes are properly aligned at the metaphase plate. MAD2L2 is a homolog of MAD2L1....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10459
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Mad2L2

Target-Kategorie	Mad2L2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)