

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

Product Datasheet

MAD2/MAD2L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A16395

Artikelname	MAD2/MAD2L1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A16395
Hersteller Artikelnummer	A16395
Alternativnummer	ABB-A16395-20UL, ABB-A16395-100UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MAD2L1 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. MAD2L1 is related to the MAD2L2 gene located on chromosome 1. A MAD2 pseudogene ha...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4085
UniProt	Q13257
Target-Kategorie	MAD2L1
Antibody Type	Primary Antibody