

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

## Product Datasheet

### MCM2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-63-916

Artikelname	MCM2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-63-916
Hersteller Artikelnummer	63-916
Alternativnummer	PRS-63-916-400
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	This MCM2 antibody is generated from rabbits immunized with a KLH conjugated synthetic peptide between 649-677 amino acids from the C-terminal region of human MCM2.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	102 kDa
NCBI	<a href="#">4171</a>
UniProt	<a href="#">P49736</a>
Puffer	Supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	For WB starting dilution is: 1:1000 For IHC-P starting dilution is: 1:50~100