

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

Product Datasheet

MDM2 (phospho Ser166) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal GTX50357

Artikelname	MDM2 (phospho Ser166) antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	GTX50357
Hersteller Artikelnummer	GTX50357
Alternativnummer	GTX50357-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of Serine 166 (A-I-S(p)-E-T) derived from human MDM2.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Molekulargewicht	55
NCBI	4193
UniProt	Q00987
Puffer	PBS (without Mg and Ca) pH7.4, 150mM NaCl, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.

Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500-1:1000. ICC/IF: 1:100-1:200. IHC-P: 1:50-1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.