

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

## Product Datasheet

### Recombinant MDM2 Antibody, IgG2b, Clone: [rMDM2/9214], Mouse, Monoclonal NBT-4193-MSM19-P0

Artikelname	Recombinant MDM2 Antibody, IgG2b, Clone: [rMDM2/9214], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-4193-MSM19-P0
Hersteller Artikelnummer	4193-MSM19-P0
Alternativnummer	NBT-4193-MSM19-P0-20
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human MDM2 protein fragment (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	MDM2 is a nuclear phosphoprotein that binds and inhibits transactivation by tumor protein p53. It can promote tumor formation by targeting tumor suppressor proteins, such as p53, for proteasomal degradation. Overexpression of MDM2 can result in exces...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rMDM2/9214]
Molekulargewicht	~90kDa

Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">4193</a>
UniProt	<a href="#">Q00987</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.