

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

## Product Datasheet

### **Rat IgG1 kappa anti-Mouse IgG3 (Fc) (LO-MG3-13)-Biotin, MinX Ck,Rb,Sh,Bo,Ho,Dg,Sw,Hu,Go,Mo SYN-LO-MG3-13-BIOT-0.5**

Artikelname	Rat IgG1 kappa anti-Mouse IgG3 (Fc) (LO-MG3-13)-Biotin, MinX Ck,Rb,Sh,Bo,Ho,Dg,Sw,Hu,Go,Mo
Artikelnummer	SYN-LO-MG3-13-BIOT-0.5
Hersteller Artikelnummer	LO-MG3-13-BIOT-0.5
Alternativnummer	SYN-LO-MG3-13-BIOT-0.5
Hersteller	Synabs
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	CS, ELISA, ELISpot, IA, IAC
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Format	IgG1
Spezifität	IgG3 (Fc)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Gallus,Rabbit,Sheep,Bovine,Equine,Canine,Porcine,Human,Goat,Monkey
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/mL
Klon-Bezeichnung	[LO-MG3-13]

Isotyp	IgG1 kappa
UniProt	<a href="#">P03987</a>
Puffer	PBS/0,1%NaN3/50%glycerol
Reinheit	Immunoaffinity chromatography (Purification on Mouse anti-Rat column)
Lagerung	-20°C
Formel	PBS/0,1%NaN3/50%glycerol
Target-Kategorie	Mouse IgG3 heavy chain
Antibody Type	Secondary Antibody