

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

Product Datasheet

Rat IgG1 kappa anti-Mouse IgG2a (Fc) (LO-MG2a-9)-Biotin, MinX Ck,Rb,Sh,Bo,Ho,Dg,Sw,Hu,Go,Mo SYN-LO-MG2A-9-BIOT-1

Artikelname	Rat IgG1 kappa anti-Mouse IgG2a (Fc) (LO-MG2a-9)-Biotin, MinX Ck,Rb,Sh,Bo,Ho,Dg,Sw,Hu,Go,Mo
Artikelnummer	SYN-LO-MG2A-9-BIOT-1
Hersteller Artikelnummer	LO-MG2a-9-BIOT-1
Alternativnummer	SYN-LO-MG2A-9-BIOT-1
Hersteller	Synabs
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IA
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Format	IgG1
Spezifität	IgG2a (Fc)
Minimale Kreuzreaktivität (MinX)	Gallus,Rabbit,Sheep,Bovine,Equine,Canine,Porcine,Human,Goat,Monkey
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/mL
Klon-Bezeichnung	[LO-MG2a-9]

Isotyp	IgG1 kappa
UniProt	P01864
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 IgG2a heavy chain
Antibody Type	Secondary Antibody