

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

## Product Datasheet

### **Rat IgG2b kappa Anti-DNP (Dinitrophenyl hapten) (Biotin) , Clone: [LO-DNP-11], Monoclonal SYN-LO-DNP-11-BIOT-1**

Artikelname	Rat IgG2b kappa Anti-DNP (Dinitrophenyl hapten) (Biotin) , Clone: [LO-DNP-11], Monoclonal
Artikelnummer	SYN-LO-DNP-11-BIOT-1
Hersteller Artikelnummer	LO-DNP-11-BIOT-1
Alternativnummer	SYN-LO-DNP-11-BIOT-1
Hersteller	Synabs
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/mL
Klon-Bezeichnung	[LO-DNP-11]
Isotyp	IgG2b kappa
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	Dinitrophenyl hapten
Antibody Type	Isotype Control